

# :: Un système remarquable

**CARSYSTEM EST LE PREMIER FOURNISSEUR DE PRODUITS DESTINÉS AUX CARROSSIERS ET PEINTRES DE L'INDUSTRIE AUTOMOBILE.**

Grâce à la demande mondiale, nous sommes devenus le premier fournisseur de produits, (Non-Paint - hors peinture), destinés à la Carrosserie : 58 partenaires, 52 pays, plus de 1500 produits. Cette pole-position est le résultat d'une recherche de qualité sans concession et de plus de 55 ans d'expérience sur le marché.

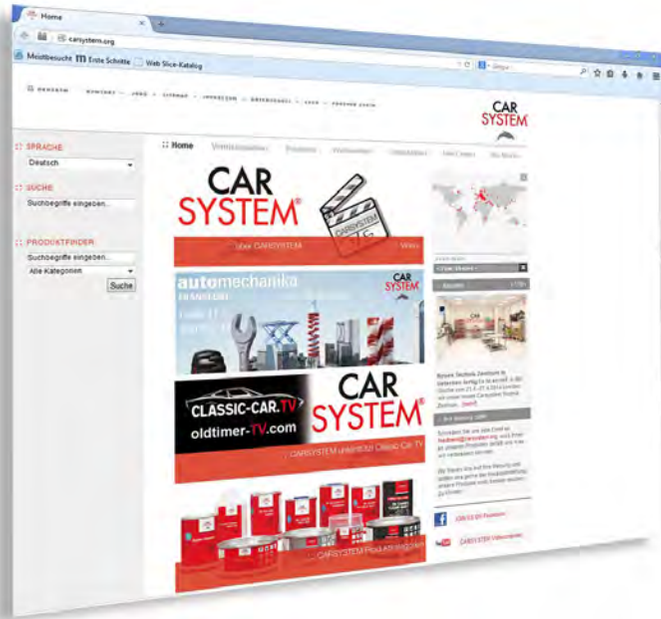
En tant que marque du groupe VOSSCHEMIE situé à Uetersen près de Hambourg (Allemagne), nous bénéficions de plusieurs dizaines d'années de développement et de fabrication en matière de pâtes mastic polyester. Notre offre de produits s'est constamment enrichie autour de ce noyau de compétences. Tout ce qui est nécessaire à une réparation adaptée et professionnelle de véhicules, vous le trouverez chez nous.

C'est bien de pouvoir se fournir au même endroit, c'est parfait si tous les produits sont compatibles, c'est encore mieux si la qualité certifiée garantit des standards constants.

La réussite de ce système porte un nom : CARSYSTEM



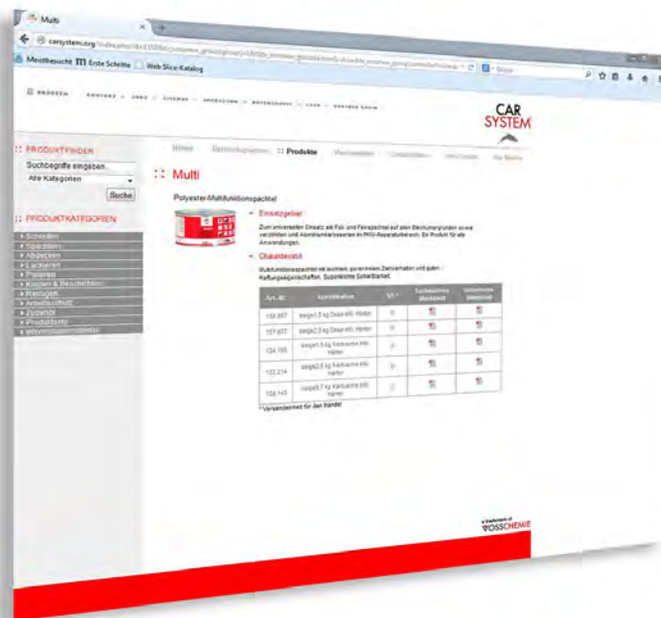
:: TOUT CARSYSTEM EN QUELQUES CLICS



## Site internet CARSYSTEM

Vous trouverez toutes les informations relatives à la marque CARSYSTEM sur : [www.carsystem.org](http://www.carsystem.org), contacts, gamme de produits, fiches techniques, articles de presse et actions publicitaires actuelles.

[www.carsystem.org](http://www.carsystem.org)



## La fonction „Recherche Produit“ de notre site

Vous accédez aux informations détaillées de nos produits en utilisant la fonction „Recherche Produit“ en tapant soit notre code article soit un mot de recherche.

<http://www.carsystem.org/index.php?id=1308>





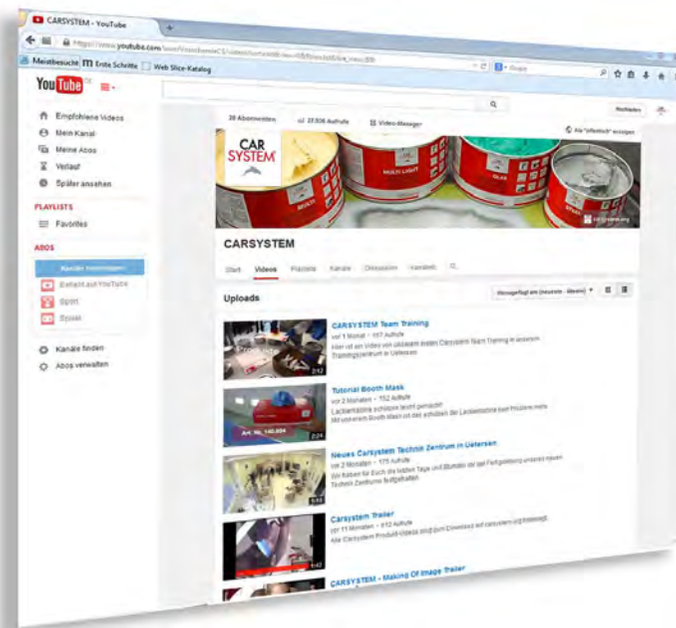
## Page Facebook CARSYSTEM

Grâce à la fonction „j’aime“ de Facebook, Vosschemie bénéficie d’une plateforme de dialogue direct avec ses partenaires, clients et avec les utilisateurs des produits de marque CARSYSTEM. Vous pouvez vous y informer sur les nouveaux produits, les thèmes d’actualité, les formations et les actions menées par la marque CARSYSTEM.

[www.facebook.com/Carsystem.org](http://www.facebook.com/Carsystem.org)

### Vous aimez ?

C’est très simple, cliquez sur l’icône „j’aime“ de Facebook.



## CARSYSTEM sur YouTube

Sur YouTube, CARSYSTEM bénéficie d’un canal de dialogue direct avec ses partenaires, clients et avec les utilisateurs de la marque CARSYSTEM.

[www.youtube.com/VosschemieCS](http://www.youtube.com/VosschemieCS)

### Vous souhaitez vous abonner ?

Rien n’est plus facile, cliquez sur le bouton „S’abonner“ de la page CARSYSTEM.



# : : action en profondeur et en surface

LE MASTIC POLYESTER BI-COMPOSANT DE CARSYSTEM REpond  
AUX ATTENTES LES PLUS EXIGEANTES

La marque CARSYSTEM a fait de Vosschemie GmbH le plus grand fabricant européen de mastic polyester bi-composant. Vosschemie GmbH fait fi gure de précurseur en matière de développement et de production de mastics polyester et a constamment instauré de nouveaux critères. Défi nissez vos secteurs d'application et mettez-nous au défi : nous vous proposerons exactement le mastic qu'il vous faudra!

Cela vous semble trop beau ? Mais ça l'est !



# CAR SYSTEM<sup>®</sup>



a trademark of  
**VOSSCHEMIE**



## :: CHOISISSEZ GREENLINE POUR PONCER

### CARSYSTEM – produits à poncer Greenline

Vous aussi, vous pouvez profiter des avantages du perfectionnement novateur de la gamme de produits à poncer Greenline. Les revêtements spéciaux associés aux meilleures qualités de grains abrasifs assurent des résultats impeccables et des performances de ponçage précises, même pour des contours très fins. Greenline vous met sur la bonne voie.

## :: NET AVANTAGE POUR LES CONSTRUCTIONS LÉGÈRES

### Carbo-Tec-Line

CARSYSTEM est depuis fort longtemps un acteur important dans le domaine des innovations basées sur des matériaux renforcés de fibres de carbone. Les produits en « Carbone » parfaitement accordés entre eux sont les fruits d'une longue expérience. Saisissez cette opportunité, car le carbone est sur la voie de la production en série. Avec Carbo-Tec-Line, vous êtes parfaitement armé pour affronter sereinement l'avenir.



## ::: Sommaire

Ponçage . . . . .	11
Mastic . . . . .	35
Marouflage . . . . .	55
Peinture. . . . .	65
Polissage. . . . .	93
Collage / Protection . . . . .	109
Nettoyage . . . . .	125
Protection Individuelle . . . . .	133
Accessoires . . . . .	143
Kits Produits . . . . .	151
Documentation . . . . .	153







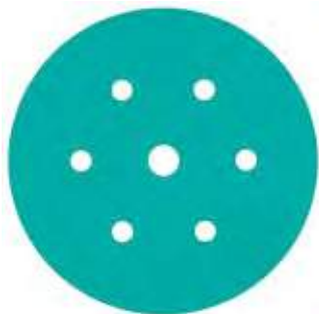
:: PLUS QU'UN SIMPLE ABRASIF

# Ponçage



## Greenline Grip

150 mm - 6+1 perforations



### → Domaine d'application

Disque auto-agrippant très performant pour ponçage d'attaque, intermédiaire et final de tous les matériaux avant mise en peinture. Revêtement spécial pour éviter l'encrassement et pour une durée de vie plus longue. Donne des résultats de finition particulièrement bons.

### → Caractéristiques

Greenline Grip est un abrasif très performant pour le ponçage à sec à la machine.

Il donne un résultat parfait avant la mise en peinture. Greenline Grip se caractérise par une bonne agressivité, une durée de vie élevée et la finition homogène de la surface poncée.

### → Utilisation avec

Ponceuse excentrique avec plateau Excenter Back Pad Multi Plus Premium, Excenter Back Pad Multi Plus ou Excenter Back Pad Multi.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.000	P 40	50	500
141.001	P 60	50	500
141.002	P 80	50	500
141.003	P 100	100	1000
141.004	P 120	100	1000
141.006	P 150	100	1000
141.007	P 180	100	1000
141.008	P 220	100	1000
141.009	P 240	100	1000
141.010	P 280	100	1000
141.011	P 320	100	1000
141.012	P 360	100	1000
141.013	P 400	100	1000
141.014	P 500	100	1000
141.015	P 600	100	1000
141.016	P 800	100	1000



## Greenline Grip

150 mm - 9 perforations

### → Domaine d'application

Disque auto-agrippant très performant pour ponçage d'attaque, intermédiaire et final de tous les matériaux avant peinture. Revêtement spécial pour éviter l'encrassement et pour une durée de vie plus longue. Donne des résultats de finition particulièrement bons.

### → Caractéristiques

Greenline Grip est un abrasif très performant pour le ponçage à sec à la machine.

Il donne un résultat parfait avant la mise en peinture. Greenline Grip se caractérise par une bonne agressivité, une durée de vie élevée et la finition homogène de la surface poncée.

### → Utilisation avec

Ponceuse excentrique avec plateau Excenter Back Pad Multi Plus Premium, Excenter Back Pad Multi Plus ou Excenter Back Pad Multi.

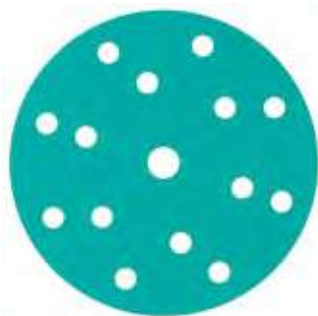


N° Code	Spécification	U	UVM
141.017	P 40	50	500
141.018	P 60	50	500
141.019	P 80	50	500
141.020	P 100	100	1000
141.021	P 120	100	1000
141.022	P 150	100	1000
141.023	P 180	100	1000
141.024	P 220	100	1000
141.025	P 240	100	1000
141.026	P 280	100	1000
141.027	P 320	100	1000
141.028	P 360	100	1000
141.029	P 400	100	1000
141.030	P 500	100	1000
141.031	P 600	100	1000
141.032	P 800	100	1000



## Greenline Grip

150 mm - 15 perforations



### → Domaine d'application

Disque abrasif haute performance auto-agrippant pour ponçage d'attaque, intermédiaire et final de tous les matériaux avant peinture. Revêtement spécial pour éviter l'encrassement et une durée de vie plus longue. Donne des résultats de finition particulièrement bons.

### → Caractéristiques

Greenline Grip est un papier abrasif à sec très performant pour le ponçage de finition à la machine.

Il donne un résultat parfait avant la mise en peinture. CS Greenline Grip se caractérise par une bonne agressivité, une durée de vie élevée et la finition très fine de la surface poncée.

La perforation à 15 trous permet une meilleure aspiration et contribue également à une augmentation de la durée de vie du papier abrasif.

### → Utilisation avec

Ponceuse excentrique avec plateau Excenter Back Pad Multi Plus Premium, Excenter Back Pad Multi Plus ou Excenter Back Pad Multi.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.084	P 40	50	500
145.085	P 60	50	500
145.086	P 80	50	500
145.087	P 100	100	1000
145.088	P 120	100	1000
145.089	P 150	100	1000
145.090	P 180	100	1000
145.091	P 220	100	1000
145.092	P 240	100	1000
145.093	P 280	100	1000
145.094	P 320	100	1000
145.095	P 360	100	1000
145.096	P 400	100	1000
145.097	P 500	100	1000
145.098	P 600	100	1000
145.099	P 800	100	1000



## Greenline Grip 70 x 125 mm

→ **Domaine d'application**

Feuille auto-agrippante, abrasif très performant pour ponçage d'attaque et intermédiaire de mastics polyester, apprêts et peintures. Revêtement spécial pour éviter l'encrassement.

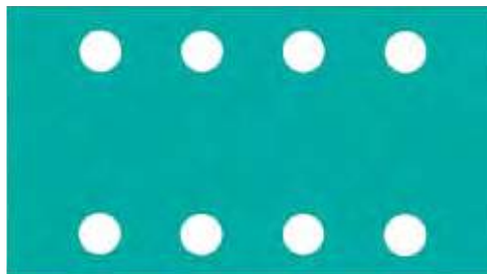
→ **Caractéristiques**

Greenline Grip est un abrasif très performant pour le ponçage à sec à la machine.

Il donne un résultat parfait avant la mise en peinture. Greenline Grip se caractérise par une bonne agressivité, une durée de vie élevée et la finition homogène de la surface poncée.

→ **Utilisation avec**

A la main avec la cale Sanding Block 125 Grip.



N° Code	Spécification	U	UVM
151.564	P 40	50	500
151.565	P 60	50	500
151.566	P 80	50	500
151.567	P 100	50	500
151.568	P 120	50	500
151.569	P 150	50	500
151.570	P 180	50	500
151.571	P 220	50	500
151.572	P 240	50	500
151.573	P 320	50	500
151.574	P 360	50	500
151.575	P 400	50	500

## Greenline Grip 70 x 198 mm

→ **Domaine d'application**

Feuille auto-agrippante, abrasif très performant pour ponçage d'attaque et intermédiaire des mastics polyester, apprêts et peintures. Revêtement spécial pour éviter l'encrassement.

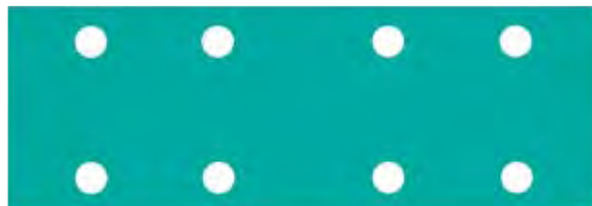
→ **Caractéristiques**

Greenline Grip est un abrasif très performant pour le ponçage à sec à la machine.

Il donne un résultat parfait avant la mise en peinture. Greenline Grip se caractérise par une bonne agressivité, une durée de vie élevée et la finition homogène de la surface poncée.

→ **Utilisation avec**

A la main avec la cale Sanding Block 198 Grip.



N° Code	Spécification	U	UVM
151.576	P 40	50	500
151.577	P 60	50	500
151.578	P 80	50	500
151.579	P 100	50	500
151.580	P 120	50	500
151.581	P 150	50	500
151.582	P 180	50	500
151.583	P 220	50	500
151.584	P 240	50	500
151.585	P 320	50	500
151.586	P 360	50	500
151.587	P 400	50	500

## Greenline Grip

70 x 400 mm



### → Domaine d'application

Feuille auto-agrippante, abrasif très performant pour ponçage d'attaque et intermédiaire des mastics polyester, apprêts et peintures. Revêtement spécial pour éviter l'encrassement.

### → Caractéristiques

Greenline Grip est un abrasif très performant pour le ponçage à sec à la machine.

Il donne un résultat parfait avant la mise en peinture. Greenline Grip se caractérise par une bonne agressivité, une durée de vie élevée et la finition homogène de la surface poncée.

### → Utilisation avec

A la main avec la cale Sanding Block 400 Grip.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.588	P 40	50	500
151.589	P 60	50	500
151.590	P 80	50	500
151.591	P 100	50	500
151.592	P 120	50	500
151.593	P 150	50	500
151.594	P 180	50	500
151.595	P 220	50	500
151.596	P 240	50	500
151.597	P 320	50	500
151.598	P 360	50	500
151.599	P 400	50	500

## Greenline Grip

115 x 230 mm



### → Domaine d'application

Feuille auto-agrippante, abrasif très performant pour ponçage d'attaque et intermédiaire des mastics polyester, apprêts et peintures. Revêtement spécial pour éviter l'encrassement.

### → Caractéristiques

Greenline Grip est un abrasif très performant pour le ponçage à sec à la machine.

Il donne un résultat parfait avant la mise en peinture. Greenline Grip se caractérise par une bonne agressivité, une durée de vie élevée et la finition homogène de la surface poncée.

### → Utilisation avec

A la main avec la cale Sanding Block 230 Grip.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.931	P 40	50	500
141.932	P 60	50	500
141.933	P 80	50	500
141.934	P 100	100	1000
141.935	P 120	100	1000
141.936	P 150	100	1000
141.937	P 180	100	1000
141.938	P 220	100	1000
141.939	P 240	100	1000
141.940	P 320	100	1000
141.942	P 400	100	1000



**Greenline**  
115 x 280 mm

→ **Domaine d'application**

Abrasif très performant pour le ponçage d'attaque et intermédiaire des mastics polyester, apprêts et peintures. Revêtement spécial pour éviter l'encrassement.

→ **Caractéristiques**

Greenline est un abrasif très performant pour le ponçage à sec à la machine.

Il donne un résultat parfait avant la mise en peinture. Greenline Grip se caractérise par une bonne agressivité, une durée de vie élevée et la finition homogène de la surface poncée.

→ **Utilisation avec**

Ponceuse vibrante ou avec une cale à poncer manuelle.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.875	P 40	50	500
141.876	P 60	50	500
141.877	P 80	50	500
141.878	P 100	100	1000
141.879	P 120	100	1000
141.880	P 150	100	1000
141.881	P 180	100	1000
141.882	P 220	100	1000
141.883	P 240	100	1000
141.884	P 320	100	1000



**Greenline**  
230 x 280 mm

→ **Domaine d'application**

Abrasif très performant pour le ponçage d'attaque et intermédiaire des mastics polyester, apprêts et peintures. Revêtement spécial pour éviter l'encrassement.

→ **Caractéristiques**

Greenline est un abrasif très performant pour le ponçage à sec à la machine.

Il donne un résultat parfait avant la mise en peinture. Greenline se caractérise par une bonne agressivité, une durée de vie élevée et la finition homogène de la surface poncée.

→ **Utilisation avec**

Cale à poncer manuelle.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.885	P 40	50	500
141.886	P 60	50	500
141.887	P 80	50	500
141.888	P 100	100	1000
141.889	P 120	100	1000
141.890	P 150	100	1000
141.891	P 180	100	1000
141.892	P 220	100	1000
141.893	P 240	100	1000
141.894	P 320	100	1000
141.895	P 400	100	1000
141.896	P 600	100	1000



## Greenline

Rouleau de 115 mm x 50 m



### → Domaine d'application

Rouleau abrasif très performant pour le ponçage grossier et moyen des mastics polyester, apprêts et peintures. Revêtement spécial pour éviter l'encrassement.

### → Caractéristiques

Greenline Grip est un abrasif très performant pour le ponçage à sec à la machine.

Il donne un résultat parfait avant la mise en peinture. Greenline Grip se caractérise par une bonne agressivité, une durée de vie élevée et la finition homogène de la surface poncée.

### → Utilisation avec

Cale à poncer manuelle.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.897	P 40	1	5
141.898	P 60	1	5
141.899	P 80	1	5
141.900	P 100	1	5
141.901	P 120	1	5
141.902	P 150	1	5
141.903	P 180	1	5
141.904	P 220	1	5
141.905	P 240	1	5
141.906	P 320	1	5

## Greenline Flex

Rouleau de 115 mm x 25 m



### → Domaine d'application

Ponçage manuel des moulures, rainures, arrondis et parties difficilement accessibles. Le dos en mousse polyuréthane souple et flexible réduit le risque d'abîmer le matériau.

### → Utilisation avec

Utilisation manuelle.

N° Code	Spécification	U	UVM
142.636	P 150	1	5
142.637	P 180	1	5
142.638	P 220	1	5
142.640	P 240	1	5
142.641	P 280	1	5
142.642	P 320	1	5
142.643	P 400	1	5
142.644	P 500	1	5
142.645	P 600	1	5
142.646	P 800	1	5



## Tec Line Red

150 mm - 15 perforations

### → Domaine d'application

Ce type d'abrasif permet de réaliser tous les travaux d'un atelier de peinture. Tous les grains sont disponibles, pour un ponçage grossier ou un ponçage de finition.

### → Caractéristiques

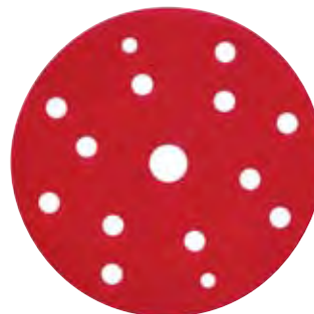
Cet abrasif permet d'obtenir un ponçage parfait, régulier et très homogène. Sa durée de vie a été accrue de manière significative et il offre une excellente qualité de ponçage par la finesse de ses grains en oxyde d'aluminium.

La meilleure résistance du composant PVC apporte une plus grande stabilité et permet un ponçage à sec ou à l'eau.

### → Utilisation avec

Ponceuse Excenter et plateau Multi Premium ou Multi Plus.

N° Code	Spécification	U	UVM
149.301	P 80	50	500
149.302	P 120	50	500
149.303	P 150	50	500
149.304	P 180	50	500
149.305	P 220	50	500
149.306	P 240	50	500
149.307	P 280	50	500
149.308	P 320	50	500
149.309	P 360	50	500
149.310	P 400	50	500
149.311	P 500	50	500
149.312	P 600	50	500
149.313	P 800	50	500



## Tec Line Finish

Papier Abrasif 80 mm - non perforé

### → Description

Disque abrasif pour un ponçage de précision parfait destiné à pratiquement tous les types de travaux de finition.

Cet abrasif n'est pas utilisable que dans le seul secteur automobile, mais il convient également parfaitement aux secteurs aviation et marine, que ce soit pour le métal ou le bois

### → Caractéristiques

Ce nouveau papier abrasif se distingue par sa performance en matière de finition lisse. Sa durée de vie a été accrue de manière significative et il offre une excellente qualité de ponçage grâce à la finesse de ses grains. La meilleure résistance du composant PVC apporte une plus grande stabilité et permet d'obtenir des résultats parfaits en ponçage à sec.

N° Code	Spécification	U	UVM
150.091	P 1500 / P 1500	50	500
150.092	P 2000 / P 2000	50	500
150.093	P 2500 / P 2500	50	500
150.094	P 3000 / P 3000	50	500



## Tec Line Finish

Papier Abrasif 150mm - non perforé



### → Description

Feuille abrasive pour un ponçage fin et parfait pour les travaux de finition.

Cet abrasif de ponçage fin permet de réaliser divers travaux de finition.

### → Caractéristiques

Ce nouveau papier abrasif se distingue par sa performance en matière de finition lisse. Sa durée de vie a été accrue de manière significative et il offre une excellente qualité de ponçage grâce à la finesse de ses grains. La meilleure résistance du composant PVC apporte une plus grande stabilité et permet d'obtenir des résultats parfaits en ponçage à sec.

N° Code	Spécification	U	UVM
150.095	P 1500 / P 1500	50	500
150.096	P 2000 / P 2000	50	500
150.097	P 2500 / P 2500	50	500
150.098	P 3000 / P 3000	50	500

## Finishline Plus

150 mm - non perforé



### → Domaine d'application

Abrasif à structure treillis assurant une finition de surface parfaite pour les vernis haute brillance, les surfaces minérales et les gelcoats.

### → Caractéristiques

CS - Finishline Plus est l'abrasif idéal pour le ponçage de finition dans de nombreux domaines d'application.

Cet abrasif à structure treillis permet d'obtenir une finition très lisse que ce soit à sec ou à l'eau. La structure treillis empêche l'encrassement de l'abrasif et permet ainsi d'obtenir une finition de surface parfaite et une longue durée de vie.

### → Utilisation avec

Polisseuse CP E-Polisher RC 166 et plateau Finish Back Pad.

N° Code	Spécification	U	UVM
146.069	P 800	10	60
146.075	P 1000	10	60
146.070	P 1500	10	60
146.071	P 2000	10	60
146.072	P 3000	10	60

## Finishline Plus

80 mm - non perforé



### → Domaine d'application

Abrasif à structure treillis assurant une finition de surface parfaite pour les vernis haute brillance, les surfaces minérales et les gelcoats.

### → Caractéristiques

CS - Finishline Plus est l'abrasif idéal pour le ponçage de finition dans de nombreux domaines d'application.

Cet abrasif à structure treillis permet d'obtenir une finition très lisse que ce soit à sec ou à l'eau. La structure treillis empêche l'encrassement de l'abrasif et permet ainsi d'obtenir une finition de surface parfaite et une longue durée de vie.

### → Utilisation avec

Polisseuse CP E-Polisher RC 166 et plateau Finish Back Pad.

N° Code	Spécification	U	UVM
146.062	P 800	10	500
146.066	P 1500	10	500
146.068	P 3000	10	500



## Topline WP A

230 x 280 mm

→ **Domaine d'application**

Papier pour ponçage à l'eau pour une finition particulièrement délicate.

→ **Utilisation avec**

Cale à poncer manuelle

N° Code	Spécification	U	UVM
136.669	P 400	100	1000
136.671	P 600	100	1000
136.672	P 800	100	1000
136.673	P 1000	100	1000
136.674	P 1200	100	1000



## Topline WP S

230 x 280 mm

→ **Domaine d'application**

Papier pour ponçage à l'eau pour une finition particulièrement délicate.

→ **Utilisation avec**

Utilisation manuelle avec cale à poncer.

N° Code	Spécification	U	UVM
136.676	P 80	50	500
136.677	P 120	50	500
136.678	P 180	50	500
136.679	P 220	100	1000
136.680	P 240	100	1000
136.681	P 280	100	1000
136.682	P 320	100	1000
136.683	P 360	100	1000
136.684	P 400	100	1000
136.685	P 500	100	1000
136.686	P 600	100	1000
136.687	P 800	100	1000
136.688	P 1000	100	1000
136.689	P 1200	100	1000
136.690	P 1500	100	1000
136.691	P 2000	100	1000



## Classicline Soft Pad

140 x 115 mm

→ **Domaine d'application**

Ponçage manuel des contours, arrondis et endroits difficilement accessibles.

→ **Caractéristiques**

Très flexible, s'adapte à toutes les formes.

Pour ponçage à sec ou à l'eau.

→ **Utilisation avec**

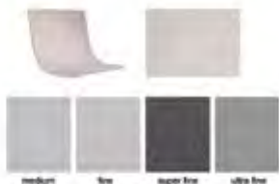
Utilisation manuelle

N° Code	Spécification	U	UVM
138.924	medium P220 - P280	40	160
138.925	fine P320 - P400	40	40
138.926	super fine P400 - P500	40	40
138.927	ultra fine P800 - P1200	40	40



## Topline Soft Pad

140 x 115 mm



### → Domaine d'application

Ponçage manuel des contours, arrondis et endroits difficilement accessibles.

### → Caractéristiques

Pour ponçage à sec ou à l'eau, très flexible et s'adapte à toutes les formes.

### → Utilisation avec

Manuelle

N° Code	Spécification	U	UVM
126.251	medium P280 - P360	40	40
126.252	fine P400 - P500	40	40
126.253	super fine P600 - P800	40	40
126.254	ultra fine P1200 - P1500	40	40

## Stripping Disc

Disque de décapage



### → Domaine d'application

Disque pour un décapage mécanique des matériaux souples comme par exemple les antigraivillons, les joints et même la rouille. Le disque n'attaque pas la pièce.

### → Utilisation avec

Ponceuse à air comprimé, vitesse maximale par minute :

Ø 100 mm = 6.000 t/min

Ø 150 mm = 4.000 t/min

N° Code	Spécification	U	UVM
127.999	100 mm	10	50
128.000	150 mm	10	50

## Topline Mattflex

Disque



### → Domaine d'application

Rouge : matage des pièces neuves, des anciennes peintures et de l'aluminium.

Gris : matage des pièces de carrosserie avant peinture.

N° Code	Spécification	U	UVM
136.273	rouge / très fin / 150 mm	20	200
136.274	gris / extra fin / 150 mm	20	200



## Topline Mattflex

Rouleau

→ **Domaine d'application**

Rouge : matage des pièces neuves, des anciennes peintures et de l'aluminium.

Gris : matage des pièces de carrosserie avant peinture.

Or : matage avant peinture des coloris particulièrement fragiles.

Blanc : matage en combinaison avec le gel Prep & Scuff des surfaces très fragiles. Matage en combinaison avec le gel Bite des surfaces en plastique.



N° Code	Spécification	U	UVM
136.267	rouge / très fin / 115 mm x 10 m	1	10
136.266	gris / extra fin / 115 mm x 10 m	1	10
138.399	or / microfin / 115 mm x 10 m	1	10
138.400	blanc / 115 mm x 10 m	1	10

## Topline Mattflex

Feuille

→ **Domaine d'application**

Rouge : matage des pièces neuves, des anciennes peintures et de l'aluminium.

Gris : matage des pièces de carrosserie avant peinture.

Or : matage avant peinture des coloris particulièrement fragiles.

Blanc : matage en combinaison avec le gel Prep & Scuff des surfaces très fragiles. Matage en combinaison avec le gel Bite des surfaces en plastique.



N° Code	Spécification	U	UVM
136.276	rouge / très fin / 152 x 229 mm	10	280
136.277	gris / extra fin / 152 x 229 mm	10	280
138.405	or / micro fin / 152 x 229 mm	10	280
138.406	blanc / 152 x 229 mm	10	280

## Turbo Mattflex

Disque de Ponçage imprégné de pâte de matage

→ **Domaine d'application**

Matage d'éléments peints, pare-chocs et autres pièces en plastique.

→ **Caractéristiques**

Le nouveau Carsystem Turbo Mattflex Pad pour éléments peints, pare-chocs et autres pièces en plastique, nettoie, dégraisse et ponce la surface en une seule opération.

Cette technologie brevetée permet d'éviter les défauts sur les éléments peints et les pare-chocs. Ce disque à usage unique permet d'obtenir une qualité nettement meilleure et un contrôle des coûts plus efficace.



N° Code	Spécification	U	UVM
147.333	140 x 115 mm	1	144

## Prep & Scuff

Gel de Matage



### → Domaine d'application

Mate, nettoie et dégraisse en une seule opération. En combinaison avec Topline Mattflex le gel améliore nettement les résultats de matage.

### → Caractéristiques

Gel de base aqueuse avec des composants naturels. Le pinceau spécial Prep Brush permet d'atteindre les endroits difficilement accessibles.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.547	vert clair / gel de matage, 1,3 kg	6	6
137.548	vert clair / gel de matage, 5 kg	4	4
137.779	distributeur pour 5 kg	1	1
138.301	pinceau Prep / 4 cm	1	36

## Bite

Gel de Matage plastique



### → Domaine d'application

Mate, nettoie et dégraisse les parties en plastique en une seule opération. L'utilisation du gel Bite évite plusieurs étuvages. Après traitement au gel Bite, appliquer un primaire plastique en un premier temps qui rendra possible la mise en peinture. En combinaison avec Topline Mattflex or/blanc le gel améliore nettement les résultats de matage.

### → Caractéristiques

Gel de base aqueuse avec des composants naturels. Le pinceau spécial Prep Brush permet d'atteindre les endroits difficilement accessibles.

N° Code	Spécification	U	UVM
138.807	gris / gel de matage, 560 g	6	6
138.301	pinceau Prep / 4 cm	1	36

## CP Palm Sander

Ponceuse Excentrique



### → Description

Ponceuse excentrique pneumatique une main, livrée avec plateau.

### → Caractéristiques

Peu de vibrations, très silencieuse, roulement intérieur protégé de la poussière.

Trois modèles : courses de 2,5 mm, de 5 mm ou 10 mm pour plateaux de 150 mm.

Livrée avec plateau auto-agrippant 15 perforations.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.293	course 2,5 mm	1	1
141.294	course 5 mm	1	1
149.125	course 10 mm	1	1



## Excenter Classic

Ponceuse Excentrique

### → Caractéristiques

Ponceuse excentrique pneumatique une main avec une course de 5mm, sans plateau.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.653	Course 5 mm	1	1



## Finish Sander RC 9332

Ponceuse Excentrique 75 mm

### → Description

Ponceuse excentrique pneumatique une main avec plateau.

### → Caractéristiques

Faible niveau de vibrations et de bruit, course 2,5 mm pour disques abrasifs 75 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
143.388	Course 2,5 mm / Ø 75 mm	1	1
144.917	Finish Sander Back Pad / 77 mm	1	1



## Mini Sanding Machine RC 9330

Ponceuse Excentrique

### → Domaine d'application

Mini Sanding Machine RC 9330 est conçue pour les travaux de finition avec les Mini Sanding Discs. En combinaison avec nos disques micro-abrasifs Mini Sanding Discs et Mini Sanding Discs Grip cette machine permet un ponçage homogène de la surface et une finition parfaite.

### → Caractéristiques

Ponceuse une main très performante avec plateau auto-agrippant. Vitesse de rotation réglable jusqu'à 7500 t/min, poids 0,6 kg, consommation d'air : 113 l/min.

N° Code	Spécification	U	UVM
143.724	Mini Sanding Machine RC 9330	1	1
144.768	Mini Back Pad 28 mm auto-adhésif	1	5
144.769	Mini Back Pad 28 mm auto-agrippant	1	5
145.538	Soft Interface Pad / auto-agrippant / non perforé / 32 mm	1	1



## Excenter Back Pad Multi Premium

Plateau 150 mm



### → Domaine d'application

CS – Excenter Back Pad Multi Premium est un plateau semi-dur pour tous les travaux de ponçage dans l'industrie automobile, la construction de carrosserie, la préparation à la mise en peinture, l'industrie aéronautique, la construction ferroviaire, de bus, de bateaux, le travail du métal et du bois.

### → Caractéristiques

CS – Excenter Back Pad Multi Premium est un plateau de ponçage universel pour toutes les perceuses excentriques courantes.

Les perforations spéciales et les canaux d'évacuation combinés avec nos nouveaux disques Greenline 15 perforations permettent d'améliorer l'aspiration de 20 %, ce qui contribue à prolonger considérablement la durée de vie du papier.

La partie auto-agrippante a été perfectionnée pour une meilleure adhérence et améliore également la qualité et la durabilité du plateau.

La multiperforation permet d'utiliser tous nos disques de ponçage tels que 6+1 perforations, 9 perforations et 15 perforations.

Le nouveau plateau CS - Excenter Back Pad Multi Premium peut être utilisé sur tous les types de supports comme par ex. le ponçage d'apprêt, de primaires, mastics, vernis, laques, revêtements résistant aux rayures, mais également sur l'acier, l'aluminium, le bois et les gelcoats.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.027	Auto-agrippant / multiperforations / M8 et 5/16"	1	10

## Excenter Back Pad Multi plus

Plateau 150 mm



### → Domaine d'application

Plateau universel pour tous les ponçages, du grossier à la finition. Pour toutes les perceuses courantes grâce à un adaptateur spécial et 2 embouts (M8 et 5/16"). Ø 150 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.581	Auto-agrippant / multiperforations	1	10



### Excenter Back Pad Multi

Plateau 150 mm

→ **Domaine d'application**

Plateau universel pour tous les ponçages, du grossier à la finition.

Pour toutes les ponceuses courantes grâce à un adaptateur spécial et 2 embouts M8 et 5/16".

Grains conseillés : P80 - P 500.

Ponceuse excentrique avec course de 2,5 à 10 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.650	Auto-agrippant / 6+1 perforations / 05/16" et M8	1	10
139.651	Auto-agrippant / 9 perforations / 5/16" et M8	1	10



### Excenter Back Pad Coarse

Plateau 150 mm

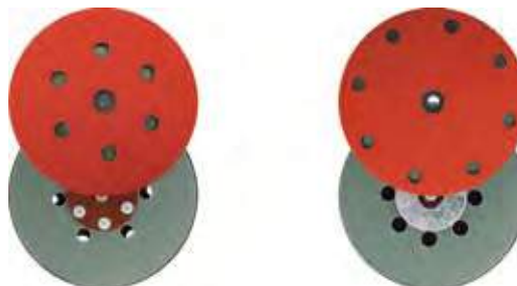
→ **Domaine d'application**

Plateau pour le ponçage grossier.

Grains conseillés : P 40 à P 150.

Type de ponceuse : excentrique avec course de 5 à 10 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
138.429	6+1 perforations / 5/16"	1	10
138.430	9 perforations / 5/16"	1	10
138.431	9 perforations / M8	1	10



### Excenter Back Pad Coarse Premium

Plateau pour ponçage grossier, 150 mm

→ **Domaine d'application**

Plateau pour ponçage grossier.

Grains conseillés : P 40 à P 150.

Type de ponceuse : excentrique avec course de 5 à 10 mm.

Spécial pour l'industrie du véhicule utilitaire.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.411	6+1 perforations / 5/16"	1	10



## Finish Sander Back Pad

Plateau de Ponçage 77 mm



### → Domaine d'application

Le Finish Sander Back Pad 77 mm est un plateau de rechange pour notre ponceuse excentrique Finish Sander RC 9332.

### → Caractéristiques

Plateau de rechange pour ponçage et polissage.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.917	Finish Sander Back Pad / 77 mm	1	1

## Soft Interface Pad

Interface 150 mm



### → Domaine d'application

Le système grip de haute qualité et la mousse spéciale permettent un ponçage avec une finition parfaite.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.585	Auto-agrippant / non perforé / 150 mm	2	10
140.582	Auto-agrippant / 6+1 perforations / 150 mm	2	10
140.583	Auto-agrippant / 9 perforations / 150 mm	2	10
140.584	Auto-agrippant / universel / 150 mm	2	10

## Soft Interface Pad

Interface 73 mm



### → Domaine d'application

Ce nouveau Soft interface Pad sert de support mou pour les disques abrasifs Finishline. Son utilisation permet d'obtenir une finition plus fine.

### → Caractéristiques

Soft Interface Pad mou auto-agrippant d'un diamètre de 73 mm. Ce plateau a été conçu pour des disques abrasifs de finition (Finishline). Il permet d'obtenir une finition plus fine et réduit le travail de polissage.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.923	Auto-agrippant / non perforé / 73 mm	1	10



## Soft Interface Pad

Interface 32 mm

### → Domaine d'application

Soft Interface Pad 32 mm, non perforé, est une interface pour notre ponceuse Mini Sanding Machine RC 9330 ou pour la cale à poncer manuelle du Paint Planer.

### → Caractéristiques

Interface souple pour une finition plus fine, pour cale à poncer et Mini Sanding Machine RC 9330.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.538	Soft Interface Pad / auto-agrippant / non perforé / 32 mm	1	1



## Sanding Block 125 Grip

Cale à Poncer - auto-agrippante

### → Domaine d'application

Cale à main pour le ponçage à sec.

### → Utilisation avec

Greenline Grip 70 x 125 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.961	2 x 4 trous d'aspiration	1	5



## Sanding Block 198 Kit

Kit de Blocs de Ponçage à Main - auto-agrippants

### → Domaine d'application

Kit de blocs de ponçage de différentes formes pour ponçage à sec.

### → Caractéristiques

Kit de blocs de ponçage avec aspiration, à utiliser avec nos feuilles Greenline Grip 70 x 198 mm. Grâce aux semelles interchangeables, possibilité de poncer des formes différentes. Raccord fourni pour adapter le système d'aspiration au diamètre du tuyau d'aspiration. La multiperforation des semelles permet d'utiliser éventuellement d'autres feuilles. Nos feuilles abrasives Greenline améliorent la capacité d'aspiration de la multiperforation.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.702	22 trous d'aspiration	1	5



## Sanding Block 198 Grip

Cale à Poncer - auto-agrippante



→ **Domaine d'application**

Cale à main pour le ponçage à sec.

→ **Utilisation avec**

Greenline Grip 70 x 198 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.962	2 x 4 trous d'aspiration	1	5

## Sanding Block 230 Grip

Cale à Poncer - auto-agrippante



→ **Domaine d'application**

Cale à main pour le ponçage à sec.

→ **Utilisation avec**

Greenline Grip 115 x 230 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.963	2 x 5 trous d'aspiration	1	5

## Sanding Block 400 Grip

Cale à Poncer - auto-agrippante



→ **Domaine d'application**

Cale à main pour le ponçage à sec.

→ **Utilisation avec**

Greenline Grip 70 x 400 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.964	2 x 7 trous d'aspiration	1	5



## Sanding Block 400 Grip Flex

Cale à Poncer - auto-agrippante

### → Domaine d'application

Cale à main flexible pour ponçage à sec avec aspiration.  
L'outil s'adapte facilement à la surface à poncer grâce à un réglage mécanique et convient ainsi particulièrement aux surfaces concaves, convexes et plates.

### → Utilisation avec

Greenline Grip 70 x 400 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
150.088	14 perforations	1	5



## Sanding Block Grip

Bloc de Ponçage - auto-agrippant

### → Domaine d'application

Bloc manuel pour ponçage à sec.  
A utiliser avec les disques auto-agrippants ø 150 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.439	Auto-agrippant 150 mm	1	6



## Sanding Block Box Grip

Bloc de Ponçage - auto-agrippant

### → Domaine d'application

Blocs manuels de formes différentes pour ponçage à sec avec des disques auto-agrippants Ø 150 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
142.009	Auto-agrippant 150 mm	1	16



## Hand Back Pad

Plateau auto-agrippant manuel

### → Domaine d'application

Plateau flexible auto-agrippant pour disques à utilisation manuelle.

N° Code	Spécification	U	UVM
134.285	150 mm	1	1



## Sanding Block Grip rund

Bloc Rond pour Ponçage Manuel - auto-agrippant



### → Domaine d'application

Bloc rond pour ponçage à sec.

A utiliser avec les disques auto-agrippants Ø 75 mm et 150 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
142.802	150 mm	1	1
142.779	75 mm	1	1

## Sanding Block Holder

Support velcro mural pour cales à poncer

**NOUVEAU**



### → Description

Support plastique pour un rangement efficace et une bonne visibilité des blocs et disques de ponçage.

### → Caractéristiques

- Tableau en plastique ABS, noir avec logo CARSYSTEM
- Système de bande velcro pour un accrochage sécurisé
- Dimensions : 70 x 58 cm
- Adapté à un accrochage mural

### → Utilisation avec

Livré sans cale ni disque de ponçage.

N° Code	Spécification	U	UVM
150.468	Support velcro mural / 70 x 58 cm	1	1

## Sanding Block Korky

Bloc de Ponçage liège



### → Caractéristiques

Korky I : bloc de ponçage en liège avec angles rectangulaires.

Korky II : bloc de ponçage en liège avec angles arrondis.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.977	Korky I / 10,5 x 6 x 2,5 cm	1	10
140.978	Korky II / 10,5 x 6 x 4 cm	1	10



## Sanding Block Hard

Bloc de Ponçage - dur

→ **Domaine d'application**

Bloc en caoutchouc dur pour le ponçage à sec et à l'eau.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.431	125 mm x 70 mm	1	12



## Sanding Block Soft

Bloc de Ponçage - souple

→ **Domaine d'application**

Bloc en caoutchouc souple pour le ponçage à sec et à l'eau.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.432	125 mm x 70 mm	1	12



## Dry Coat-schwarz

Guide de Ponçage - noir

→ **Domaine d'application**

Poudre pour contrôler la surface après ponçage.

→ **Caractéristiques**

La poudre ne contient aucun solvant et n'encrasse pas l'abrasif. La cartouche est placée dans le guide.

N° Code	Spécification	U	UVM
128.366	noir / Guide + 2 Recharges de 30 g	1	6
132.136	noir / Recharge 30 g	1	12



## Dry Coat-orange

Guide de Ponçage - orange

→ **Domaine d'application**

Poudre pour contrôler la surface après ponçage. Spécialement développée pour les couleurs foncées.

→ **Caractéristiques**

La poudre ne contient aucun solvant et n'encrasse pas l'abrasif. La cartouche est placée dans le guide.

N° Code	Spécification	U	UVM
133.849	orange / Guide + 2 Recharges de 15 g	1	6
133.848	orange / Recharge 15 g	1	12



## Control-Spray

Guide de Ponçage



**→ Domaine d'application**

Aérosol de contrôle pour la surface après ponçage.

**→ Caractéristiques**

Séchage rapide, ne contient ni graisse ni silicone.

N° Code	Spécification	U	UVM
125.779	noir / 400 ml	1	12

## Tape Off Disc

Disque Gomme



**→ Domaine d'application**

Pour enlever rapidement un double-face, un ruban de décoration ou une lettre adhésive sans endommager la peinture.

**→ Caractéristiques**

Pour meuleuse : vitesse maximale 4000 tours/min.

N° Code	Spécification	U	UVM
134.008	Jeu de 2 disques + 1 adaptateur / 90 mm	1	30

## Tape Off Tool

Meuleuse



**→ Domaine d'application**

Meuleuse spécialement étudiée pour l'utilisation du disque gomme Tape Off Disc.

**→ Caractéristiques**

Pneumatique, avec vitesse réduite pour éviter d'endommager la peinture.

N° Code	Spécification	U	UVM
133.172	Meuleuse	1	1



:: PAS DE LIMITE DANS LE REMPLISSAGE !

# Mastic



**Multi**

Mastic Polyester multifonction

**→ Domaine d'application**

Pour remplissage et finition sur tous supports métalliques, tôles galvanisées et pièces en aluminium dans le domaine de la carrosserie automobile. Un produit universel.

**→ Caractéristiques**

Mastic multifonction d'une application facile avec d'excellentes caractéristiques d'adhérence. Bonne ponçabilité.

N° Code	Spécification	U	UVM
130.857	beige / Boîte de 1 kg avec durcisseur	1	6
127.922	beige / boîte de 2 kg avec durcisseur	1	6
134.155	beige / Cartouche de 1,5 kg avec durcisseur	1	8
132.214	beige / Cartouche de 2,9 kg avec durcisseur	1	6
128.145	beige / Cartouche de 9,7 kg avec durcisseur	1	2

**Multi Pro**

Mastic Polyester multifonction

**→ Domaine d'application**

Pâte de remplissage et de finition à usage universel. Multi Pro présente une adhérence parfaite sur acier, aluminium, acier galvanisé et stratifié.

**→ Caractéristiques**

Mastic universel à excellentes caractéristiques d'adhérence. Surface sèche, étalement parfait, séchage rapide et très bonne ponçabilité.

N° Code	Spécification	U	UVM
150.107	cappuccino / Boîte de 1.6 kg avec durcisseur	1	6

**Multi Light**

Mastic Polyester multifonction

**→ Domaine d'application**

Mastic de remplissage et de finition avec une excellente ponçabilité. Son volume est de 40 % supérieur à celui d'un mastic ordinaire.

**→ Caractéristiques**

Mastic polyester multifonction très léger (1,27 g/ml). Adhérence sur tous supports métalliques en carrosserie. Sa thixotropie permet une mise en œuvre optimale. Excellente ponçabilité.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.503	beige / Boîte de 1,3 kg avec durcisseur	1	6
142.155	beige / Cartouche de 2,2 kg avec durcisseur	1	6
142.156	beige / Cartouche de 7,2 kg avec durcisseur	1	2



## Multi Silver Light

Mastic Polyester multifonction

### → Domaine d'application

Mastic de remplissage et de finition avec une excellente adhérence sur tous les supports métalliques en particulier sur l'aluminium et sur les tôles électrozinguées.

### → Caractéristiques

Mastic polyester multifonction très léger (1,44 g/ml). Grâce à sa thixotropie, il est facile à appliquer, même aux endroits difficilement accessibles. Très bonne ponçabilité.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.795	argenté / Boîte de 1,5 kg avec durcisseur	1	6
140.928	argenté / Cartouche de 2,3 kg avec durcisseur	1	6



→ Mastic

## Multi Plus

Mastic Polyester multifonction

### → Domaine d'application

Pour remplissage et finition sur tous supports métalliques, tôles galvanisées et carrosseries aluminium dans le domaine de la réparation automobile. Un produit universel.

### → Caractéristiques

Mastic multifonction d'une application facile, sans porosités avec d'excellentes propriétés d'adhérence. Très grande facilité de ponçage.

N° Code	Spécification	U	UVM
138.451	blanc / Boîte de 1,6 kg avec durcisseur	1	6
138.453	blanc / Cartouche de 2,6 kg avec durcisseur	1	6
138.454	blanc / Cartouche de 8,7 kg avec durcisseur	1	2



## Multi Soft

Mastic Polyester multifonction

### → Domaine d'application

Pour remplissage et finition sur tous supports métalliques, tôles galvanisées et pièces en aluminium dans le domaine de la carrosserie automobile. Un produit universel.

### → Caractéristiques

Mastic multifonction fin d'une application facile avec d'excellentes propriétés d'adhérence. Grâce à sa thixotropie il peut également servir au remplissage. Très grande facilité de ponçage et réduction de la consommation d'abrasif.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.206	gris clair / Boîte de 2 kg avec durcisseur	1	6
139.406	gris clair / Cartouche de 1,5 kg avec durcisseur	1	8
138.601	gris clair / Cartouche de 2,9 kg avec durcisseur	1	6
138.192	gris clair / Cartouche de 9,7 kg avec durcisseur	1	2



## Multi Green

Mastic Polyester multifonction



### → Domaine d'application

Application universelle sur supports acier, aluminium et galvanisés dans le domaine de la réparation automobile ainsi que sur des éléments renforcés en fibre de verre ou en bois.

### → Caractéristiques

Mastic multifonction pour les supports les plus variés.

Ce mastic multifonction est un produit complètement nouveau contenant des résines et des charges de dernière génération.

Un tel mastic n'existait pas encore dans la gamme Carsystem !

Ce mastic à thixotropie élevée se distingue par sa grande stabilité à l'application, un séchage plus rapide et une surface très sèche et sans porosité avant le ponçage.

De plus, nous avons réduit la teneur en COV et contribuons ainsi à la réduction des émissions de solvants.

N° Code	Spécification	U	UVM
146.706	vert / Boîte de 1,6 kg avec durcisseur	1	6
147.337	vert / Cartouche de 2,52 kg avec durcisseur	1	6
149.134	vert / Cartouche de 8.11 kg avec durcisseur	1	2

## Multi Glas Green

Mastic Polyester Fibres de Verre multifonction



### → Domaine d'application

Mastic aux fibres de verre qui adhère sur les supports les plus variés tels que l'acier, l'aluminium et les supports galvanisés ainsi que le bois ou les éléments renforcés de fibres de verre.

### → Caractéristiques

Ce nouveau mastic aux fibres de verre multisupport se distingue non seulement par son plus large domaine d'application mais également par une amélioration sensible de la tenue lors de l'application, de la ponçabilité ; la surface est nettement moins poreuse que celle des mastics aux fibres de verre traditionnels.

La teneur en COV est nettement inférieure à la valeur limite CE.

N° Code	Spécification	U	UVM
146.707	vert / Boîte de 1,65 kg avec durcisseur	1	6



## Elastic Green

Mastic Polyester de Finition vert

### → Domaine d'application

Mastic de Finition pour rattraper les petites inégalités sur support en acier, bois et éléments renforcés de fibre de verre. Convient parfaitement pour le recouvrement d'autres mastics CARSYSTEM.

### → Caractéristiques

Mastic de Finition pour les supports les plus variés dans le domaine de la réparation automobile.

Ce nouveau mastic de finition modifié est très facile à étaler et présente une surface fermée sans porosité.

Il complète la ligne de mastics TecLine Green de la gamme Carsystem avec son séchage plus rapide et sa surface très sèche.

De plus, nous avons réduit la teneur en COV et contribuons ainsi à la réduction des émissions de solvants.



N° Code	Spécification	U	UVM
146.708	vert / Boîte de 2 kg avec durcisseur	1	6

## Soft

Mastic Polyester de remplissage

### → Domaine d'application

Pour remplir les irrégularités profondes en particulier pour les surfaces importantes.

### → Caractéristiques

Mastic de remplissage, facile à poncer, haute viscosité, très bonne charge, surface sans porosité.



N° Code	Spécification	U	UVM
127.972	beige / Boîte de 1,8 kg avec durcisseur	1	6
132.116	beige / Cartouche de 2,6 kg avec durcisseur	1	6
133.206	beige / Cartouche de 8,9 kg avec durcisseur	1	2

## Fill

Mastic Polyester de remplissage

### → Domaine d'application

Pour remplir les irrégularités profondes. Possibilité de travail en surface verticale.

### → Caractéristiques

Mastic de remplissage : haute viscosité, très bonne charge, ponçage facile.



N° Code	Spécification	U	UVM
130.842	gris / Boîte de 1,0 kg avec durcisseur	1	6
127.971	gris / Boîte de 2 kg avec durcisseur	1	6
134.027	gris / Cartouche de 3 kg avec durcisseur	1	6



## Metallic

Mastic Polyester de remplissage



### → Domaine d'application

Remplissage d'irrégularités profondes et de pièces de carrosserie cabossées dans les secteurs de l'automobile, des camions, des autobus et des véhicules sur rails.

### → Caractéristiques

Mastic de remplissage, d'une densité élevée grâce aux particules d'aluminium.

N° Code	Spécification	U	UVM
130.852	argenté / Boîte de 1 kg avec durcisseur	1	6
127.911	argenté / Boîte de 2 kg avec durcisseur	1	6

## Alu Spezial

Mastic Polyester dur



### → Domaine d'application

Mastic spécial pour supports aluminium

### → Caractéristiques

Alu Spezial est un mastic polyester dur pour supports en aluminium. Il se dilate moins sous l'effet de la température avec un faible retrait et un degré de dureté très élevé. Ce mastic de réparation flexible absorbe mieux les vibrations. Il convient pour toutes les réparations spéciales sur l'aluminium. De plus il adhère parfaitement sur les supports en acier, zinc et aluminium.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.524	gris clair / Boîte de 1,8 kg avec durcisseur	1	6

## Steel

Mastic Polyester dur



### → Domaine d'application

Pour masticage des renforts de carrosserie : aile, portière, réservoir, rétroviseur.

### → Caractéristiques

Mastic de remplissage d'une dureté exceptionnelle.

N° Code	Spécification	U	UVM
138.587	gris alu / Boîte de 0,9 kg avec durcisseur	1	12
151.543	gris alu / Cartouche de 2.255 kg avec durcisseur	1	6



## Anti Rust Putty

Mastic Polyester Anticorrosion

### → Domaine d'application

Mastic spécial pour une prévention parfaite de la rouille. Pour tous les travaux nécessitant une excellente protection anti-rouille.

### → Caractéristiques

Mastic polyester bi-composant, offrant une protection anticorrosion et d'excellentes propriétés d'adhérence sur l'acier et les supports galvanisés. Le mastic peut être facilement appliqué et poncé en fines couches pour la protection des supports. Utiliser le mastic Anti Rust Putty augmente de 100% la protection anti-rouille.

N° Code	Spécification	U	UVM
149.612	brun rouge / Boîte de 1.8 kg avec durcisseur	1	6



→ Mastic

## Elastic weiss

Mastic Polyester de finition blanc

### → Domaine d'application

Pour remplissage et finition. La surface obtenue est parfaitement lisse et sans porosité.

### → Caractéristiques

Mastic fin très facile à appliquer; grâce à sa thixotropie, il peut également servir au remplissage. Très grande facilité de ponçage avec consommation d'abrasif réduite.

N° Code	Spécification	U	UVM
130.856	blanc / Boîte de 1 kg avec durcisseur	1	6
127.975	blanc / Boîte de 2 kg avec durcisseur	1	6
132.115	blanc / Cartouche de 3 kg avec durcisseur	1	6
132.723	blanc / Cartouche de 10 kg avec durcisseur	1	2



## Elastic beige

Mastic Polyester de finition beige

### → Domaine d'application

Pour remplissage et finition. La surface obtenue est parfaitement lisse et sans porosité.

### → Caractéristiques

Mastic fin très facile à appliquer; grâce à sa thixotropie, il peut également servir au remplissage. Très grande facilité de ponçage avec consommation d'abrasif réduite.

N° Code	Spécification	U	UVM
130.855	beige / Boîte de 1 kg avec durcisseur	1	6
127.976	beige / Boîte de 2 kg avec durcisseur	1	6
134.026	beige / Cartouche de 10 kg avec durcisseur	1	2



## Liquid Putty

Mastic Polyester liquide



### → Domaine d'application

Pour remplissage de petits défauts, jusqu'à une profondeur de 3 mm, dans le support comme les rayures et cratères de silicone avant l'application d'une sous-couche.

### → Caractéristiques

LIQUID PUTTY est un mastic de finition polyester bi-composant développé spécialement pour un usage professionnel. Ce mastic est doté d'excellentes propriétés d'adhérence sur métal, mastic polyester, bois, fibres de verre, bases d'adhérence catalysées et laques de finition OEM anciennes/poncées.

N° Code	Spécification	U	UVM
143.496	Flacon de 1 kg avec durcisseur	1	8

## Faser

Mastic Polyester Fibres de Verre



### → Domaine d'application

Convient pour la réparation de polyester, le remplissage d'irrégularités très profondes et comme première couche lors de la réparation de petits dommages de rouille.

### → Caractéristiques

Mastic fibres de verre spécial contenant moins de fibres et davantage de résine ce qui le rend plus visqueux et plus facile à mettre en œuvre.

Adhère directement sur les tôles en acier et sur le polyester. Surface poisseuse après séchage.

Coloris : brun clair

N° Code	Spécification	U	UVM
138.443	brun clair / Boîte de 1,4 kg avec durcisseur	1	6

## Multiverre

Mastic Polyester Fibres de Verre



### → Domaine d'application

Pour remplir les irrégularités très profondes et réparer les petits dommages de rouille.

### → Caractéristiques

Mastic avec fibres de verre ayant une adhérence directe sur le métal.

N° Code	Spécification	U	UVM
147.911	vert / Boîte de 1,65 l avec durcisseur	1	6



## Glac weiss

Mastic Polyester Fibres de Verre

→ **Domaine d'application**

Mastic fibres de verre pour la réparation de pièces en polyester et le remplissage d'irrégularités profondes.

→ **Caractéristiques**

Ce mastic blanc aux fibres de verre adhère directement sur les pièces en polyester, l'acier et le bois. Sa couleur neutre blanche permet une utilisation universelle sur ces différents supports. L'application et le ponçage sont facilités grâce à la modification de sa structure fibrée.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.808	blanc / 1,8 kg avec durcisseur BPO	1	6



→ Mastic

## Plastic Pro

Mastic Polyester matières plastiques

→ **Domaine d'application**

Pour la réparation d'éraflures et dommages sur pièces en plastique.

→ **Caractéristiques**

Nouveau mastic plastique développé pour les matières plastiques les plus courantes sur le marché. Ce mastic se distingue par ses propriétés d'adhérence, d'élasticité, de ponçabilité et de finition de surface.

N° Code	Spécification	U	UVM
149.613	noir / Boîte de 1 kg avec durcisseur	1	6



## Flex

Mastic Polyester matières plastiques

→ **Domaine d'application**

Pour petites réparations sur des pièces en plastique.

→ **Caractéristiques**

Mastic de finition sur plastique.

N° Code	Spécification	U	UVM
134.796	gris-noir / Boîte de 1 kg avec durcisseur	1	12



## Carbo Putty

Mastic Polyester Spécial Carbone



### → Domaine d'application

Grâce à ses propriétés, CARBO-PUTTY peut être utilisé comme mastic de remplissage et de finition.

### → Caractéristiques

CARBO-PUTTY est un mastic polyester transparent pour les pièces en carbone.

- adhère sur les supports en carbone
- haut pouvoir garnissant
- surface très lisse
- application facile et sans porosité
- très bonne ponçabilité
- transparent
- ne jaunit pas, résistant aux UV

N° Code	Spécification	U	UVM
148.018	transparent / Boîte de 0.6 kg avec durcisseur	1	12

## Carbo Spray

Apprêt Polyester à pistoler pour pièces en carbone



### → Domaine d'application

Remplissage d'irrégularités de surface (traces de ponçage, pores, petits creux).

### → Caractéristiques

CARBO-SPRAY est un apprêt polyester bi-composant pour pièces en carbone :

- facile à poncer
- adhérence sur supports en carbone (Polyester/Epoxy – faire des essais préliminaires)
- adhérence sur mastics polyester
- adhérence sur éléments en stratifié
- remplissage de petites et grandes irrégularités
- séchage rapide
- surface sans porosité
- transparent
- ne jaunit pas, résistant aux UV

N° Code	Spécification	U	UVM
148.019	transparent / Boîte de 0,820 kg avec durcisseur	1	6

## Carbo Spray Verdünner

Diluant



### → Domaine d'application

Diluant pour l'apprêt polyester à pistoler Carbo-Spray

N° Code	Spécification	U	UVM
148.234	transparent / Carbo-Spray Diluant / Boîte de 1 litre	1	6



## Spray

Apprêt Polyester pistolable

### → Domaine d'application

Pour finition d'irrégularités de ponçage, pores ou petits creux sur des éléments de carrosserie dans le domaine de l'automobile et du camion, la construction de véhicules et le secteur de la réparation.

### → Caractéristiques

Apprêt polyester pistolable bi-composant, facile à poncer, bonne adhérence sur métal, bois, mastics polyester et éléments en matériaux composites. Pour remplissage de petites et grandes irrégularités. Séchage rapide et surface dépourvue de porosités.

### → Utilisation avec

Afin de garantir que la peinture ne forme pas de bulles sous des conditions climatiques défavorables, il est impératif d'appliquer une couche isolante d'au moins 35 µ avant la peinture de finition. Nous proposons d'utiliser un enduit acrylique couche épaisse (bi-composant) ou un enduit époxy etc. à poncer avec précaution pour ne pas percer cette couche.

N° Code	Spécification	U	UVM
127.978	gris / Boîte de 1,5 kg avec durcisseur	1	6
123921	gris / Boîte de 5 kg avec durcisseur	1	2



→ Mastic

## Spray Plus

Apprêt Polyester pistolable

### → Domaine d'application

Pour finition d'irrégularités de surface (traces de ponçage, pores, petits creux) sur éléments de carrosserie de l'automobile et des camions aussi bien dans le secteur de la construction de véhicules neufs que de la réparation.

### → Caractéristiques

Apprêt polyester bi-composant pistolable particulièrement facile à poncer avec de très bonnes propriétés d'adhérence sur supports légèrement poncés tels que métal, bois, mastics polyester et éléments en matériaux composites. Utilisation exclusive sur des supports en acier, ne convient pas sur le zinc ni l'aluminium. Sa consistance et sa bonne charge en combinaison avec une thixotropie équilibrée permettent une application sur de grandes surfaces en épaisseurs différentes, facilitant ainsi l'égalisation et le remplissage des petites comme des grandes irrégularités (pores et traces de ponçage). La teneur élevée en matière sèche confère à ce produit non seulement un haut pouvoir garnissant mais garantit également un séchage à coeur rapide offrant une surface dépourvue de toute porosité.

N° Code	Spécification	U	UVM
135.597	gris clair / Boîte de 1,5 kg avec durcisseur	1	6



## Spray Verdünner

Diluant Apprêt

### → Description

Diluant pour apprêt polyester pistolable CS Spray

N° Code	Spécification	U	UVM
124.315	transparent / Diluant pour CS Spray 1 litre	1	6



## Top

Mastic au pinceau



→ **Domaine d'application**

Pour remplissage des traces de ponçage, masticage des coins et des angles.

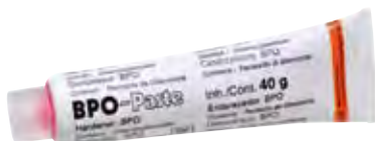
→ **Caractéristiques**

S'applique au pinceau.

N° Code	Spécification	U	UVM
127.912	beige / Boîte de 1,5 kg avec durcisseur	1	6

## BPO Härter

Durcisseur en pâte



→ **Domaine d'application**

Durcisseur BPO pour mastic polyester.

N° Code	Spécification	U	UVM
132.413	rouge / Durcisseur BPO en tube / 40 g	10	10
127.038	bleu / Durcisseur BPO en tube / 40 g	10	10

## Polyester Reparaturset

Kit de Réparation Polyester



→ **Domaine d'application**

Pour réparation de trous dus à la rouille et aux dommages sur des éléments polyester.

→ **Caractéristiques**

Résine polyester rapide, durcisseur BPO et tissu de verre.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.047	Kit 250 g	1	12
126.054	Kit 800 g	1	12



→ **Domaine d'application**

Résine polyester pour mise en oeuvre avec du tissu de verre ou du mat de verre. Pour réparation de trous de rouille et d'éléments en matériaux composites.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.049	0.500 kg avec durcisseur BPO	1	12
126.050	1 kg avec durcisseur BPO	1	6

## Polyester Reparaturharz

Résine Polyester de Réparation



→ Mastic

→ **Domaine d'application**

Pour le masticage d'irrégularités profondes et de creux sur les carrosseries de camions, bus et véhicules ferroviaires.

→ **Caractéristiques**

Mastic de remplissage à forte densité grâce sa composante aluminium.

N° Code	Spécification	U	UVM
124.218	argent / Boîte de 250 g avec durcisseur	1	12
124.219	argent / Boîte de 1 kg avec durcisseur	1	12

## Aluspachtel

Mastic Polyester de remplissage



→ **Domaine d'application**

Pour le remplissage de profondes irrégularités, adapté aussi aux surfaces verticales.

→ **Caractéristiques**

Mastic de remplissage à forte viscosité, très bonne charge, facile à poncer.

N° Code	Spécification	U	UVM
124.550	Gris / Boîte de 250 g avec durcisseur	1	12
124.551	Gris / Boîte de 500 g avec durcisseur	1	12
124.552	gris / Boîte de 1 kg avec durcisseur	1	12
124.553	Gris / Boîte de 2 kg avec durcisseur	1	8

## Füllspachtel

Mastic Polyester de remplissage



## Feinspachtel

Mastic Polyester de finition



### → Domaine d'application

Pour finition de pores et d'irrégularités présents dans le mastic de remplissage. Forme une surface parfaitement lisse et exempte de pores.

### → Caractéristiques

Le mastic FEINSPACHTTEL est un mastic polyester bi-composant de haute qualité spécialement développé pour la Carrosserie. C'est une matière optimale pour les travaux de peinture.

N° Code	Spécification	U	UVM
124.124	Blanc / Boîte de 250 g avec durcisseur	1	12
124.125	Blanc / Boîte de 500 g avec durcisseur	1	12
124.126	Blanc / Boîte de 1 kg avec durcisseur	1	12
124.118	Blanc / Boîte de 2 kg avec durcisseur	1	8

## Faserspachtel

Mastic Polyester Fibres de Verre



### → Domaine d'application

Pour le remplissage d'irrégularités très profondes et la réparation des petits dommages de rouille.

### → Caractéristiques

Mastic fibres de verre ayant une adhérence directe sur le métal.

N° Code	Spécification	U	UVM
124.036	Vert / Boîte de 250g avec durcisseur	1	12
124.037	Vert / Boîte de 500 g avec durcisseur	1	12
124.038	Vert / Boîte de 1 kg avec durcisseur	1	12
124.041	Vert / Boîte de 1.8 kg avec durcisseur	1	8

## Zinkspachtel

Mastic Zinc Polyester



### → Domaine d'application

Pâte de remplissage et de finition universelle pour tous supports en tôle et également pour la réparation de carrosserie de camions en aluminium ou galvanisée. Un produit pour toutes les applications.

### → Caractéristiques

Pâte zinc à étalement facile et sans porosité, offrant une bonne adhérence. Très facile à poncer.

N° Code	Spécification	U	UVM
124.561	Beige / Boîte de 250 g avec durcisseur	1	12
127.235	Beige / Boîte de 2 kg durcisseur compris	1	8



### Glasgewebe

Tissu de Verre 300 g/m<sup>2</sup>

→ **Domaine d'application**

Pour réparation de trous de rouille sur éléments non porteurs. S'utilise avec de la résine polyester.

N° Code	Spécification	U	UVM
125.425	0,5 m <sup>2</sup>	1	12
125.426	1,0 m <sup>2</sup>	1	12



### Glasmatte

Mat de Verre 300 g/m<sup>2</sup>

→ **Domaine d'application**

Pour la réparation de dommages dus à la rouille sur des éléments non porteurs. S'utilise avec la résine polyester.

N° Code	Spécification	U	UVM
125.423	0,5 m <sup>2</sup>	1	12
125.424	1 m <sup>2</sup>	1	12



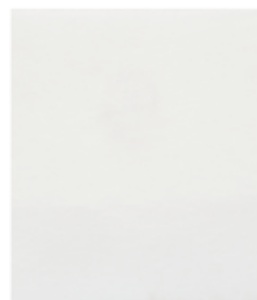
### Glasvlies

Surfacing 30 g/m<sup>2</sup>

→ **Domaine d'application**

Pour renforcement et finition des surfaces en matériaux composites. S'utilise avec la résine polyester.

N° Code	Spécification	U	UVM
125.421	0,5 m <sup>2</sup>	1	12
125.422	1 m <sup>2</sup>	1	12



### Alu-Reparaturgitter

Support Aluminium

→ **Domaine d'application**

Pour la réparation de trous dus à la rouille. Peut être plié pour épouser les courbures de la carrosserie. S'utilise avec du mastic chargé de fibres de verre.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.041	25 x 20 cm	1	12



## Dualmatic

Distributeur Mastic - manuel



### → Domaine d'application

Dosage exact du mastic et du durcisseur pour éviter des erreurs de proportion.

### → Caractéristiques

Utilisation manuelle pour cartouche de 3 kg.

N° Code	Spécification	U	UVM
123.892	Pour les cartouches de 3 kg	1	1

## Dispenser

Distributeur de Mastic pneumatique



### → Domaine d'application

Dosage exact du mastic et du durcisseur pour éviter les erreurs de proportion.

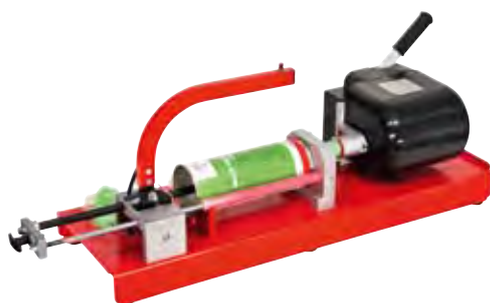
### → Caractéristiques

Distributeur robuste pour une fixation murale. Alimentation pneumatique. A3C = pour cartouche de 3 kg. A10C = pour cartouche de 10 kg.

N° Code	Spécification	U	UVM
123.859	A 3C	1	1
123.840	A 10C	1	1
136.912	Kit pièces détachées A 3C/A 10C	1	1

## Speedmixer 3 kg

Doseur/Mélangeur de Mastic – pneumatique



### → Domaine d'application

Sans mélange manuel, le Speedmixer prépare un mastic polyester prêt à l'emploi contenant le durcisseur bien dosé. En quelques manipulations le mélangeur délivre une pâte sans bulle.

### → Caractéristiques

Pour cartouche 3 kg

N° Code	U	UVM
151.017	Speedmixer 3 kg	1
146.427	Buse mélangeuse verte (par 100 pcs)	1
148.776	Elastic beige/extra long/Beige - Cartouche de 2.978 kg avec durcisseur /Speedmixer	6
143.204	Multi/Long/Beige/Cartouche de 2.914 kg avec durcisseur/Speedmixer	6
149.287	Multi/Extra long/Beige/Cartouche de 2.914 kg avec durcisseur/Speedmixer	6
149.291	Multi Green/long/Vert/Cartouche de 2.523 kg avec durcisseur/Speedmixer	6
151.541	Multi Green/Super long/vert/Cartouche de 2.523 kg avec durcisseur/Speedmixer	6
149.290	Multi light/Long/Beige/Cartouche de 2.118 kg avec durcisseur/Speedmixer	6
148.775	Multi light/Super Long/Beige/Cartouche de 2.118 kg avec durcisseur/Speedmixer	6



## Speedmixer 10 kg

Doseur/Mélangeur de Mastic - pneumatique

### → Domaine d'application

Sans mélange manuel, le Speedmixer prépare un mastic polyester prêt à l'emploi contenant le durcisseur bien dosé.

Quelques gestes suffisent pour obtenir un mastic sans bulles.

### → Caractéristiques

Pour cartouches 10 kg

N° Code	Spécification	U	UVM
143.347	10 kg	1	1
142.937	Buses bleues (paquet de 100 pcs)	1	5
146.955	Buses jaunes XL (paquet de 100 pcs)	1	5
144.131	beige / Cartouche de 10 kg avec durcisseur Speedmixer	2	2
143.205	Multi/long/beige / Cartouche de 9.61 kg avec durcisseur / Speedmixer	2	2
145.419	Multi/extra long/beige / Cartouche de 9.61 kg avec durcisseur/Speedmixer	2	2
146.808	Multi light/long/beige / Cartouche de 7,04 kg avec durcisseur Speedmixer	2	2
147.451	Multi light/super long/beige / Cartouche de 7,04 kg avec durcisseur/Speedmixer	2	2
149.614	Multi Green/Long/Vert/Cartouche de 8.18 kg avec durcisseur/Speedmixer	2	2
151.302	Multi Green/super long/vert/ Cartouche de 8.18 kg avec durcisseur/Speedmixer	2	2



→ Mastic

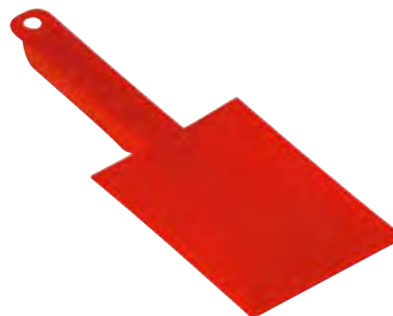
## Putty Board

Spatule Plastique

### → Caractéristiques

Spatule en plastique

N° Code	Spécification	U	UVM
142.889	Sachet de 10	1	1



## Putty Knife

Spatule Acier

### → Caractéristiques

Spatule acier avec manche en plastique résistant aux solvants.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.435	60 mm	1	12
137.436	80 mm	1	12
137.437	100 mm	1	12



**Plastikspachtel**

Spatule Plastique

**→ Caractéristiques**

Solide et résistant aux solvants, 12 cm de large.

N° Code	Spécification	U	UVM
146.961	115 mm	1	10

**Blacky**

Spatule Caoutchouc

**→ Domaine d'application**

Pour mise en oeuvre du mastic polyester. Résiste aux solvants.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.433	100 mm x 60 mm	10	10
137.434	80 mm x 50 mm	10	10

**Japanspachtel**

Spatules Japonaises

**→ Caractéristiques**

Set de quatre spatules acier, très solides: 5, 8, 10, et 12 cm

N° Code	Spécification	U	UVM
139.356	1 Set	1	10



## Putty Mix Board

Planche à Mélanger

### → Description

Planche à mélanger le mastic avec spatule en plastique.

### → Utilisation avec

Planche à mélanger pour mise en oeuvre de mastic polyester. Mélangez le mastic sur la planche puis arrachez la feuille supérieure après séchage et vous pourrez continuer à travailler sur cette planche.

N° Code	Spécification	U	UVM
142.206	Planche à mélanger	1	10







:: RECouvre TOUTES LES EXIGENCES

# Marouflage



## Masking Paper Master

Papier de Masquage



### → Domaine d'application

Pour le masquage avant peinture des pièces de carrosserie.

### → Caractéristiques

Traitement spécial anti-porosité, résiste aux solvants, souple, épaisseur : 40 g/m<sup>2</sup>.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.613	20 cm x 450 m	1	30
137.614	60 cm x 450 m	1	60
137.615	90 cm x 450 m	1	37
137.616	100 cm x 450 m	1	34
137.617	120 cm x 450 m	1	30
137.618	150 cm x 450 m	1	30

## Masking Paper Top

Papier de Masquage



### → Domaine d'application

Pour le masquage en carrosserie avant peinture.

### → Caractéristiques

Surface non poreuse, résistant à la perforation, souple, épaisseur : 40 g/m<sup>2</sup>.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.620	20 cm x 450 m	1	30
137.621	60 cm x 450 m	1	60
137.622	90 cm x 450 m	1	37
137.624	120 cm x 450 m	1	30
137.625	150 cm x 450 m	1	30

## MMIR-Mask Light Green

**NOUVEAU**



### → Domaine d'application

Film de masquage pour le marouflage de camions, SUV et camionnettes.

### → Caractéristiques

Film de masquage vert transparent, présentant les qualités suivantes: adhérence des vernis, résistance aux infra-rouges jusqu'à 110°C, découpe facile, étanche et résistant, disponibles en largeurs de 4m, 5m et 6m. Le film est déroulable directement à partir de son conditionnement carton.

N° Code	Spécification	U	UVM
150.453	400 cm x 150 m (pliage central)	1	28
150.454	400 cm x 300 m (pliage central)	1	35
150.455	500 cm x 120 m (pliage central)	1	28
149.587	600 cm x 100 m (pliage central)	1	28



## MMIR-Mask Aqua Tec Blanc

### → Domaine d'application

MMIR Mask Aqua Tec est un film spécial de masquage pour le marouflage de véhicules encore humides.

### → Caractéristiques

Film de masquage bleu transparent, présentant les propriétés suivantes: résistance thermique jusqu'à 110°C, statique, plaque bien à la carrosserie, excellente adhérence sur le film des vernis, et particulièrement des vernis à l'eau et autres vernis conformes aux VOC, découpe facile, étanche et résistant, non pelucheux, pas de formation de tâches d'humidité résiduelle sur le véhicule.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.038	blanc / 400 cm x 150 m (pliage central)	1	24
151.040	blanc / 400 cm x 300 m (pliage central)	1	15

**NOUVEAU**



→ Marouflage

## Easy Mask

Film de Masquage en rouleau

### → Domaine d'application

Masquage rapide pour protéger des brouillards de peinture.

### → Caractéristiques

Simple film de protection - la peinture n'y adhère pas.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.199	3,8 x 200 m (pilage central)	1	50
151.604	3,8 x 200 m (pilage central) avec le carton	1	50



## Hand Mask

Film de Masquage avec bande adhésive intégrée

### → Description

Film de masquage avec une bande adhésive intégrée pour couvrir rapidement les fenêtres, portes, pare-chocs, retouches etc...

### → Caractéristiques

Le film est facile à dérouler et simple à tenir en main. Il est également traité pour faire adhérer la peinture et est disponible dans les 6 tailles listées ci-dessous.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.547	Recharge / 0,35 x 25 m	1	20
144.549	Recharge / 0,60 x 25 m	1	16
144.550	Recharge / 1,00 x 25 m	1	16
144.551	Recharge / 1,20 x 25 m	1	16
144.552	Recharge / 1,80 x 25 m	1	16
144.553	Recharge / 3,60 x 25 m	1	8



## Auto Mask

Film de Masquage avec ruban



### → Domaine d'application

Film avec ruban de collage pour un masquage rapide des fenêtres, pare-chocs, etc...

### → Caractéristiques

S'utilise avec distributeur.

N° Code	Spécification	U	UVM
125.476	Rouleau recharge 0,55 x 33 m	1	40
125.517	Rouleau recharge 1,8 x 33 m	1	20
133.060	Rouleau 2,66 x 33 m (s'utilise sans distributeur)	1	20

## Liquid Masking

Film Liquide



### → Domaine d'application

Film de masquage projetable à base aqueuse. Le produit liquide sèche et se transforme en un film non collant qui protège toutes les surfaces recouvertes des brouillards de peinture (solvantée ou à l'eau), des solvants, de la poussière, des étincelles, des produits de polissage ainsi que des petits chocs mécaniques.

### → Utilisation avec

Pistolet à godet d'écoulement pour peinture à l'eau.  
Buse conseillée : 1.8 - 2.2 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
138.718	transparent rouge / 19 l	1	1

## Master Tape Green

Ruban de Masquage



### → Domaine d'application

Ruban professionnel de masquage avant tous travaux d'application réalisés dans l'atelier de peinture.

### → Caractéristiques

Imperméable et résistant aux fortes températures (jusqu'à 110°C).

N° Code	Spécification	U	UVM
149.221	19 mm x 50 m	48	48
149.222	25 mm x 50 m	36	36
149.223	30 mm x 50 m	32	32
149.225	38 mm x 50 m	24	24
149.226	50 mm x 50 m	24	24



## Master Tape II

Ruban Adhésif

→ **Domaine d'application**

Ruban professionnel pour un masquage performant en carrosserie.

→ **Caractéristiques**

Imperméable, résiste à une température de 120°C.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.201	15 mm x 50 m	60	60
140.202	19 mm x 50 m	48	48
140.203	25 mm x 50 m	36	36
140.204	30 mm x 50 m	28	28
140.205	38 mm x 50 m	24	24
140.206	50 mm x 50 m	24	24



→ Marouflage

## Top Tape

Ruban Adhésif

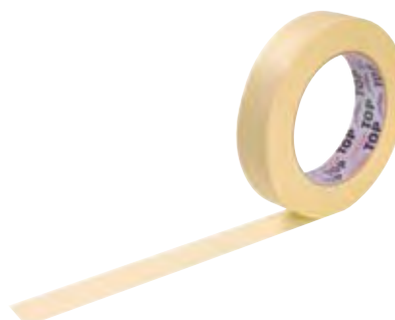
→ **Domaine d'application**

Ruban standard pour un masquage performant en carrosserie.

→ **Caractéristiques**

Résiste à une température de 80°C.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.262	15 mm x 50 m	60	60
139.263	19 mm x 50 m	48	48
139.264	25 mm x 50 m	36	36
139.265	30 mm x 50 m	32	32
139.266	38 mm x 50 m	24	24
139.267	50 mm x 50 m	24	24



## Slim Tape

Ruban Spécial

→ **Domaine d'application**

Ruban adhésif très performant pour zones difficiles comme caoutchouc et plastique.

→ **Caractéristiques**

Support papier très fin, extensible et imperméable. Stabilité dans les courbes, ne laisse pas d'arête de peinture, résiste à 100°C.

N° Code	Spécification	U	UVM
133.827	18 mm x 50 m	10	160
150.079	30 mm x 50 m	8	32
150.080	50 mm x 50 m	6	24



**Slim Tape Green**

Ruban Spécial

**→ Domaine d'application**

Ruban adhésif très performant pour les matières problématiques comme les pièces en caoutchouc et plastique.

**→ Caractéristiques**

Très fin, flexible, imperméable.

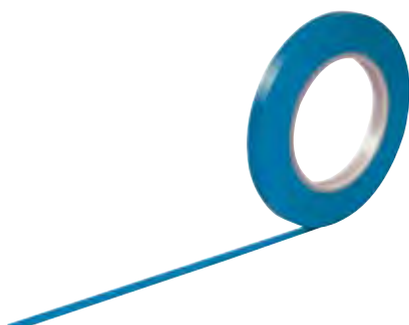
Stabilité dans les courbes, ne laisse pas d'arêtes de peinture, résiste à une température maximale de 100°C.

Ruban très fin et très stable, parfait pour tous les travaux de marouflage sur des pièces en caoutchouc et en plastique.

N° Code	Spécification	U	UVM
150.081	18 mm x 18 m	8	200

**Fine Line Tape Blue**

Ruban Adhésif Décoration

**→ Domaine d'application**

Ruban pour peinture design ou à couleurs multiples. Adaptable à toutes les courbes ainsi qu'aux lignes droites.

**→ Caractéristiques**

Imperméable et résistant à de fortes températures (jusqu'à 155°C), très bonne résistance aux solvants.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.083	3 mm x 33 m	10	10
140.084	6 mm x 33 m	10	10
140.085	9 mm x 33 m	10	10
140.086	12 mm x 33 m	10	10
140.087	19 mm x 33 m	10	10

**Silver Tape**

Ruban Adhésif tissé

**→ Domaine d'application**

Ruban adhésif pour travaux de collages performants et pour la protection des arêtes lors des opérations de ponçage.

**→ Caractéristiques**

Ruban tissé, à très fort pouvoir adhésif.  
Excellente résistance au froid et au chaud.

N° Code	Spécification	U	UVM
138.532	38 mm x 50 m	1	24
135.715	50 mm x 50 m	1	18



## Black Tape

Ruban Tissé

→ **Domaine d'application**

Collages universels performants ainsi que protection des arêtes pendant le ponçage.

→ **Caractéristiques**

Ruban adhésif tissé et enduit, de très haute qualité, résistant à la chaleur.

N° Code	Spécification	U	UVM
147.753	50 mm x 50 m	1	18



→ Marouflage

## WR-Lifting Tape Premium

Ruban perforé

→ **Domaine d'application**

Ruban spécial pour la protection des joints en caoutchouc des vitres, phares et clignotants.

→ **Caractéristiques**

Ruban de protection en plastique transparent très résistant et perforé. Imperméable, résistant à une température de 100°C.

→ **Utilisation avec**

Pas besoin de distributeur pour ce ruban, car il est pré-perforé.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.504	perforé / 9 + 11 mm x 10 m	1	36

**NOUVEAU**



## WR-Lifting Tape

Ruban Protection joints

→ **Domaine d'application**

Ruban de masquage spécial pour la protection des joints en caoutchouc des pare-brises, phares et clignotants.

→ **Caractéristiques**

Se compose d'une bande adhésive et d'une bande plastique transparente très résistante. Imperméable, résiste à une température de 120°C.

→ **Utilisation avec**

Dériveur WR-Lifting Tape Dispenser

N° Code	Spécification	U	UVM
137.298	9 mm x 10 m	4	24
137.312	18 mm x 10 m	4	24
137.313	25 mm x 10 m	4	24



## WM Klebeband

Ruban Adhésif



### → Domaine d'application

Le ruban adhésif WM est destiné à l'emballage de colis.

### → Caractéristiques

Ruban d'emballage avec logo Carsystem, excellentes qualités adhésives.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.794	50 mm x 66 m	6	36

## Foam Tape

Ruban Mousse



### → Domaine d'application

Pour assurer l'étanchéité parfaite des ouvertures (portes, coffre et capot moteur) en évitant les arêtes de peinture.

### → Caractéristiques

La coupe permet une application facile.

- colle sans silicone
- résiste à une température de 80°C / 1 heure.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.861	13 mm x 50 m	1	120
148.862	19 mm x 35 m	1	84

## Wheel Cover

Housse de Masquage



### → Domaine d'application

Pour le masquage rapide des roues avant peinture

### → Caractéristiques

Couvre-roue, protection thermique en voile alu de haute qualité, étanche à la poussière et imperméable

N° Code	Spécification	U	UVM
141.540	15 pouces	4	56
142.483	17 pouces	4	56



## Seat Covers

Couvre-Siège

→ **Domaine d'application**

Housse pour la protection du véhicule contre l'eau, la saleté, l'huile, la peinture et la poussière pendant la réparation.

N° Code	Spécification	U	UVM
142.939	Standard 500 unités / rouleau	1	1
142.940	Personnalisé 500 unités / rouleau / antidérapant	1	1
143.334	Support mural	1	1



→ Marouflage

## Floor Mats

Protection Intérieure

→ **Domaine d'application**

Protection de l'intérieur du véhicule contre l'eau, la saleté, la poussière, l'huile et la peinture pendant les travaux de réparation.

N° Code	Spécification	U	UVM
142.941	500 unités / rouleau	1	1
143.334	Support mural	1	1



## Steering Wheel Covers

Protection Volant

→ **Domaine d'application**

Protection du volant pendant les travaux de réparation contre l'eau, la saleté, la poussière, l'huile et la peinture.

N° Code	Spécification	U	UVM
142.942	250 m / rouleau	1	1
143.725	Dérouleuse	1	1



→ **Domaine d'application**

Cutter pour découpe film à revêtement spécial.

→ **Caractéristiques**

Grandes vitesses de coupe et résistance. Sécurité pour l'utilisateur grâce à l'emplacement de la lame en renforcement.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.513	Cutter	2	0

**NOUVEAU**

## MMIR Knife Premium



## MMIR Knife

Cutter



→ **Domaine d'application**

Pour couper proprement le film de masquage.

→ **Caractéristiques**

La position de la lame protège des blessures.

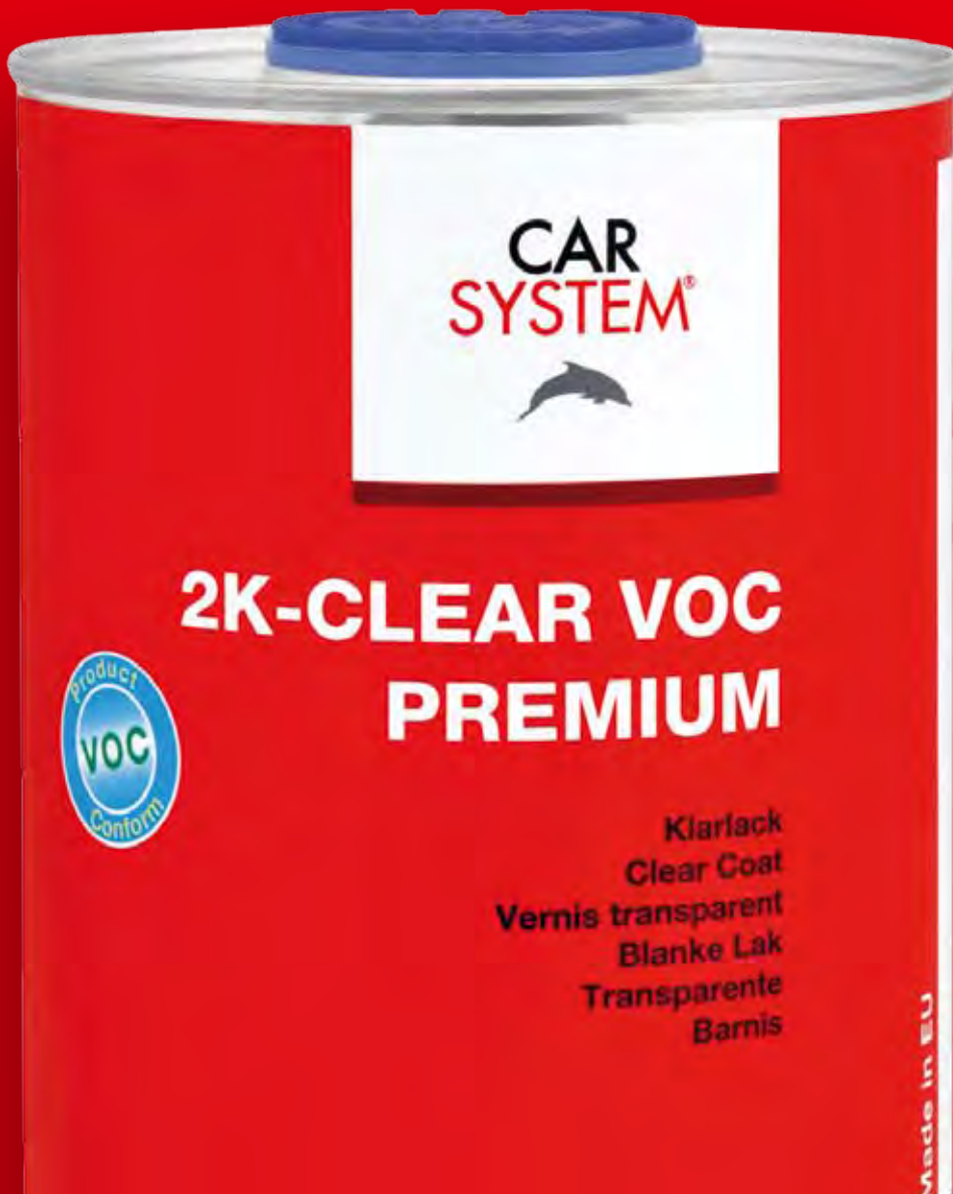
N° Code	Spécification	U	UVM
125.437	Cutter	2	48





:: UNE GAMME ECLATANTE

# Peinture



**CAR  
SYSTEM®**



**2K-CLEAR VOC  
PREMIUM**



Klarlack  
Clear Coat  
Vernis transparent  
Blanke Lak  
Transparente  
Barnis

Made in EU

## 2K Clear VOC Premium

Vernis Transparent bi-composant



### → Domaine d'application

Le nouveau 2K Clear VOC Premium, conforme à la réglementation COV, est un vernis transparent de toute première qualité présentant de remarquables propriétés.

Son large éventail d'applications donne d'excellents résultats. Ce vernis transparent vous apportera la brillance et la rapidité nécessaires à des procédés de travail optimum, il vous permettra de réaliser une grande diversité de travaux, que ce soit des pièces détachées ou des éléments entiers de voiture.

### → Caractéristiques

Le nouveau vernis 2K Clear VOC Premium fait partie des vernis transparents de qualité supérieure « High-End » disponibles sur le marché de la réparation automobile.

Le vernis 2K Clear VOC Premium d'une teneur en COV < 420 g/l est conforme à la réglementation COV et se situe, de ce fait, au niveau des développements les plus récents de la technologie.

La proportion de mélange de ce nouveau vernis est de 2:1, il est mis en œuvre sans adjonction de diluant. Nous remplissons ainsi toutes les exigences légales et contribuons à la réduction des émissions de solvants. Ce vernis transparent est simple d'utilisation, d'un très beau rendu et d'une brillance intense.

Il sèche en 30 min. à 60°C et est remarquablement facile à polir avec nos produits grâce à son bon séchage à cœur.

N° Code	Spécification	U	UVM
146.714	2K Clear VOC Premium - / 5 l	1	4
147.019	2K Premium Durcisseur Standard / 2,5 l	1	8
147.361	2K Premium Durcisseur Lent / 2,5 l	1	8
147.862	2K Premium Durcisseur Rapide / 2,5 l	1	8



## 2K Clear VOC 420

Vernis Transparent

### → Domaine d'application

Ce nouveau vernis transparent, conforme à la réglementation sur les COV et à haute teneur en matière sèche, convient pour tous les travaux de peinture dans le domaine automobile. Il vous permet de couvrir tout l'éventail des travaux, que ce soit une peinture complète ou de petites pièces.

### → Caractéristiques

Ce nouveau vernis bi-composant VOC 420 fait partie de la dernière génération de vernis transparents. Sa teneur en COV est < 420 g/l. Il est composé des nouvelles matières premières disponibles sur le marché et se situe de ce fait au niveau des développements les plus récents de la technologie. La proportion du mélange du vernis bi-composant VOC 420 est de 2:1 qui est mis en œuvre sans adjonction de diluant. Nous remplissons ainsi toutes les exigences légales et contribuons à la réduction des émissions de solvants.

La mise en oeuvre avec les nouveaux durcisseurs permet de réaliser l'ensemble des travaux quotidiens. Ce vernis est simple d'utilisation, offre une brillance intense et un éclat profond. Il sèche rapidement et présente un bon séchage à cœur ce qui le rend très facile à polir par la suite.



N° Code	Spécification	U	UVM
144.138	2K Clear VOC 420 / 1 litre	1	12
142.953	2K Clear VOC 420 / 5 l	1	4
144.140	Durcisseur 420 Standard / 0,5 l	1	12
144.107	Durcisseur 420 Standard / 2,5 l	1	8
144.139	Durcisseur 421 Rapide / 0,5 l	1	12
144.108	Durcisseur 421 Rapide / 2,5 l	1	8
144.445	Durcisseur 423 Extra-Rapide / 0,5 l	1	6
144.446	Durcisseur 423 Extra-Rapide / 2,5 l	1	8
144.449	Durcisseur 422 Lent 2,5 l	1	8

## 2K Clear VOC Express

Vernis Transparent bi-composant

### → Domaine d'application

Le nouveau vernis transparent 2K Clear COV Express, conforme à la réglementation COV, se prête à de nombreux travaux de peinture dans le domaine de la réparation automobile. Ce vernis vous permet de couvrir un large éventail de travaux, que ce soit la peinture de petites pièces, des retouches ou des éléments complets de voitures. Un vernis transparent qui sèche rapidement en seulement 15 minutes et accélérera le déroulement de vos travaux.

### → Caractéristiques

Le nouveau vernis 2K Clear VOC Express fait partie de la dernière génération de vernis transparents.

Le vernis 2K Clear VOC Express d'une teneur en COV < 420 g/l est conforme à la réglementation COV et se situe de ce fait au niveau des développements les plus récents de la technologie.

La proportion de mélange de ce nouveau vernis est de 2:1 ; il est mis en œuvre sans adjonction de diluant. Nous remplissons ainsi toutes les exigences légales et contribuons à la réduction des émissions de solvants. Ce vernis transparent est simple d'utilisation et d'une brillance intense. Il sèche en seulement 15 min. à 60°C et est remarquablement facile à polir par la suite avec nos produits grâce à sa rapidité de séchage et son bon séchage à cœur.



N° Code	Spécification	U	UVM
146.713	2K Clear VOC Express - Comp. A+ B - / 1,5 l	1	12

## 2K Clear VOC Scratch Resistant

Vernis bi-composant



### → Caractéristiques

Vernis bi-composant variable pour peinture rapide, haute brillance, grande résistance et finition lisse.

Utilisable pour peinture complète ou partielle.

N° Code	Spécification	U	UVM
150.011	2K Clear / 5 l	1	4
150.012	2K Clear / 1 l	1	12
150.013	2K Hardener standard/durcisseur standard / 0.5 l	1	12
150.014	2K Hardener standard/durcisseur standard / 2.5 l	1	8
150.015	2K Hardener fast/durcisseur rapide / 2.5 l	1	8
150.016	2K Hardener slow/durcisseur lent / 2.5 l	1	8

## 2K Clear VOC Matt

Vernis Transparent Mat bi-composant



### → Domaine d'application

Ce nouveau vernis transparent bi-composant conforme à la réglementation sur les VOC a été conçu pour une application sur pièces mates dans le domaine de la réparation automobile et de la peinture de pièces neuves.

### → Caractéristiques

Vernis mat simple d'utilisation offrant un rendu lisse et parfait dans la gamme des mats.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.983	2K Clear VOC Matt / 1 l	1	12
148.984	2K VOC durcisseur matt/silk-matt rapide / 0.5 l	1	12
148.985	2K VOC durcisseur matt/silk-matt standard / 0.5 l	1	12

## 2K Clear VOC Silk-matt

Vernis Transparent bi-composant



### → Description

Le vernis transparent 2K Clearcoat VOC Silk Mat est conforme à la réglementation VOC et est destiné aux composants satinés mats, dans le cadre d'une réparation tout comme pour des pièces neuves ou peintures brillantes.

### → Domaine d'application

Vernis satiné mat facile d'utilisation, avec un rendu parfait dans la gamme des satinés mats. La finition lisse est parfaitement uniforme. De plus, la surface traitée est résistante aux éraflures légères et empreintes de doigts.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.986	2K Clear VOC Silk-matt / 1 l	1	12
148.984	2K VOC durcisseur matt/silk-matt rapide / 0.5 l	1	12
148.985	2K VOC durcisseur matt/silk-matt standard / 0.5 l	1	12



## 2K Carbo Clear

2K CARBO Vernis Transparent

### → Domaine d'application

Ce nouveau vernis transparent à teneur élevée en matière sèche, conforme à la directive COV, convient pour tous les travaux de peinture sur le carbone. Ce vernis transparent spécial vous permet de couvrir l'ensemble des travaux de peinture sur le carbone, que ce soit des pièces détachées ou des éléments complets de voitures.

### → Caractéristiques

Ce nouveau vernis transparent spécial pour éléments en carbone fait partie de la dernière génération des vernis transparents. Avec sa teneur en COV inférieure à 420 g/l, le vernis transparent 2K CARBO est composé des nouvelles matières premières disponibles sur le marché et se situe de ce fait au niveau des développements les plus récents de la technologie.

Le vernis transparent 2K CARBO convient aussi bien pour une peinture complète que pour des retouches, la mise au point se fait à l'aide des différents durcisseurs. Il se caractérise par son séchage rapide et le bon séchage à cœur. Le vernis 2K CARBO offre une brillance intense et un très bon rendu. Il est très facile à polir, présente une très bonne résistance aux rayures et une haute protection anti-UV.



N° Code	Spécification	U	UVM
148.232	2K Carbo Clear / 1 l	1	6
148.233	2K Carbo Durcisseur / 0,5 l	1	6

## 2K Carbo Clear Matt

Vernis Carbone transparent mat bi-composant

### → Domaine d'application

Le nouveau vernis 2K Carbo Clear Matt est conforme à la réglementation COV et convient aux travaux de peinture sur toutes les pièces mates en carbone apparent, qu'elles soient neuves ou en réparation.

### → Caractéristiques

Vernis mat facile d'utilisation, offrant un rendu impeccable grâce à sa finition lisse. La surface de ce vernis présente une bonne résistance aux petites rayures et aux marques de doigts.



N° Code	Spécification	U	UVM
148.987	2K Carbo Clear Matt / 1 l	1	6
148.988	2K Carbo Clear durcisseur matt / 0.5 l	1	6

## 1K - Füller

Apprêt Acrylique mono-composant



### → Domaine d'application

Apprêt acrylique mono-composant pour acier, aluminium, acier galvanisé ou plastique.

Pour recouvrir les surfaces mastiquées, peinture de pièces neuves, comme apprêt de pièces en plastique, application directe sans pulvérisation préalable de primaire.

### → Caractéristiques

Apprêt acrylique mono-composant utilisé aussi bien pour des réparations rapides que pour recouvrir de petites surfaces mastiquées ou pour les pièces neuves (métal ou plastique). Cet apprêt mono-composant offre une excellente protection anticorrosion. Adhérence sur supports en acier, aluminium, galvanisés et plastiques.

N° Code	Spécification	U	UVM
147.763	gris clair / 1K - Filler VOC / 1 l	1	6
147.764	1K - Filler Thinner - Diluant Standard / 1 l	1	12
149.023	Thinner slow/Diluant lent / 1 l	1	6

## 2K VOC Filler 540

Apprêt Acrylique bi-composant



### → Domaine d'application

Le nouvel apprêt universel bi-composant VOC 540 est facile à utiliser sur presque tous les supports.

La sécurité d'utilisation en combinaison avec ses qualités exceptionnelles en font un produit de pointe. Il peut être appliqué en couches minces, moyennes ou épaisses.

### → Caractéristiques

Le nouvel apprêt bi-composant VOC 540 est doté d'un très haut pouvoir garnissant en raison de sa teneur élevée en matière sèche allant jusqu'à 70 %, prêt-à-pistoler contribuant à un très bon rendement. L'apprêt bi-composant VOC 540 offre une surface très lisse ce qui représente un gain de temps considérable car il ne nécessite qu'un minimum de ponçage et par conséquent une consommation réduite d'abrasif. Que vous ponciez à sec ou à l'eau, l'apprêt VOC 540 forme une sous-couche de peinture optimale. Il offre également une excellente protection anticorrosion et se travaille très bien même en couche épaisse.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.541	blanc / Comp. A+B, Durcisseur Extra-Rapide / 1,25 l	1	12
144.539	gris / Comp. A+B, Durcisseur Extra-Rapide / 1,25 l	1	12
144.540	noir / Comp. A+B, Durcisseur Extra-Rapide / 1,25 l	1	12
147.432	gris / Comp: A + B, Durcisseur Standard / 1,25 l	1	12
144.354	blanc / Comp. A / 3,6 l	1	4
144.026	gris / Comp. A / 3,6 l	1	4
144.353	noir / Comp. A / 3,6 l	1	4
144.027	Durcisseur VOC 541 Extra-Rapide / 0,9 l	1	12
149.816	2K Hardener VOC 541 very fast/Durcisseur très rapide / 0,25 l	1	24
144.977	Durcisseur VOC 541 Standard / 0,9 l	1	12
150.022	2K Hardener VOC 541 standard/Durcisseur standard / 0,25 l	1	24
147.456	2K Hardener VOC 542 slow/Durcisseur lent / 0,9 l	1	6



## 2K Filler Vario

Apprêt Acrylique bi-composant

### → Domaine d'application

Un apprêt bi-composant flexible et de haute qualité qui peut être utilisé soit comme apprêt à poncer en couche épaisse soit de manière traditionnelle.

2K Vario Filler est un nouvel apprêt bi-composant universel, facile à mettre en œuvre sur presque tous les supports.

Sa grande facilité d'utilisation en fait un produit de pointe.

### → Caractéristiques

Le nouvel apprêt bi-composant 2K Filler Vario est doté d'un haut pouvoir garnissant et d'un rendement particulièrement élevé en raison de sa haute teneur en matière sèche.

L'apprêt 2K Vario Filler permet un gain de temps considérable grâce à sa bonne ponçabilité à sec et à l'eau.

2K Filler Vario offre une finition optimale et ce quelle que soit la laque utilisée. La bonne absorption des brouillards de pulvérisation et l'excellent rendu sont la garantie de la sécurité de mise en œuvre. Particulièrement en cas d'application en couche épaisse, l'apprêt 2K Filler Vario offre une excellente protection anticorrosion et une adhérence optimale sur presque tous les supports.



N° Code	Spécification	U	UVM
147.018	2K Filler Vario - Comp. A+B / 1,20 l	1	12
147.681	2K Filler Vario - Composant A / 3,5 l	1	4
150.383	gris foncé / 2K Filler Vario - Comp. A / 3.5 l	1	4
147.682	2K Durcisseur Vario / 0,7 l	1	12



## 2K Filler Wet on Wet

Apprêt Acrylique bi-composant – mouillé sur mouillé

### → Domaine d'application

2K Filler Wet on Wet est un apprêt sans ponçage. La laque de finition peut être directement appliquée sur l'apprêt ce qui permet de travailler de façon plus économique en utilisant moins de produit. C'est la solution la plus efficace pour peindre des pièces de rechange pré-traitées en usine. Le résultat se traduit par une belle brillance et un rendu parfait.

### → Caractéristiques

Le nouveau produit 2K Filler Wet on Wet est un apprêt qui s'applique au pistolet en une couche (30 µm) et ne nécessite aucun ponçage.

La surface très lisse de 2K Filler Wet on Wet vous permet de gagner un temps considérable. Cependant, si une particule de poussière doit être éliminée, elle peut être poncée à sec ou à l'eau.

L'apprêt 2K Filler Wet on Wet offre une finition optimale et ce quelle que soit la laque utilisée. Il se travaille très bien, offre une excellente protection anticorrosion et une adhérence optimale sur presque tous les supports.



N° Code	Spécification	U	UVM
146.710	2K Filler Wet on Wet - Comp. A+B / 1,05 l	1	12
147.683	2K Filler Wet on Wet - Composant A / 3,5 l	1	4
147.684	2K Durcisseur Wet on Wet / 0,6 l	1	12
147.539	2K Durcisseur wet on wet slow / lent / 0.8 l	1	12

## Abtönpaste Füller

Pâte Colorante pour apprêts



### → Domaine d'application

Pâte colorante pour teinter les apprêts CARSYSTEM. Les 4 coloris disponibles -noir, bleu, vert et rouge- permettent de créer soi-même les teintes les plus variées. En fonction de l'intensité de la teinte souhaitée, on peut mélanger entre 1 et 5 % de pâte colorante à l'apprêt.

### → Caractéristiques

Pâtes colorantes pour tous les apprêts CARSYSTEM adaptés au vernis de base.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.504	noir - / 0,5 l	1	30
148.505	rouge - / 0,5 l	1	30
148.506	vert - / 0,5 l	1	30
148.507	bleu - / 0,5 l	1	30

## Wash Primer

Primaire Réactif



### → Domaine d'application

Ce primaire d'accrochage bi-composant sans chromate est utilisé pour préparer de petites ou grandes surfaces aux applications au pistolet à peinture.

### → Caractéristiques

Ce primaire d'accrochage bi-composant sans chromate présente une adhérence parfaite sur des surfaces en acier, en aluminium ou galvanisées. En outre, il apporte une protection 100% efficace contre la corrosion sur ces types de substrats. Ce primaire est également idéal pour l'isolation des points mastiqués avant l'application de l'apprêt.

N° Code	Spécification	U	UVM
149.014	Wash Primer / 1 l	1	6
149.015	Wash primer additve/additif / 1 l	1	9

## Acryl Thinner

Diluant Acrylique



### → Domaine d'application

Diluant universel pour la mise au point de la viscosité des vernis Scratch Resistant Clear et VOC 540.

N° Code	Spécification	U	UVM
150.331	transparent / 1 l	1	12
141.479	transparent / 5 l	1	4



## Activator

Accélérateur de Séchage

→ **Domaine d'application**

Additif permettant d'accélérer le séchage pour Apprêts et Vernis Transparents CARSYSTEM.

→ **Caractéristiques**

Additif spécial favorisant la réaction des composants des apprêts et vernis transparents en accélérant le séchage. Il permet de réduire le temps de séchage d'environ 15 % en moyenne.

Cet activateur ne peut être utilisé qu'avec nos durcisseurs standards et lents. Il ne doit, en aucun cas, être mis en œuvre avec des durcisseurs rapides car des problèmes d'adhérence peuvent apparaître avec l'apprêt et le vernis transparent peut ternir.

→ **Utilisation avec**

Ajout à l'apprêt : 10%

Ajout au vernis : 2%



N° Code	Spécification	U	UVM
147.695	1 l	1	12



→ Peinture

## Spotblender

Diluant Raccord

→ **Domaine d'application**

Diluant-Raccord pour récupérer les éclats.

→ **Caractéristiques**

Une association de solvants spéciale pour égaliser la zone de transition du vernis de finition. En utilisant Spotblender, les petits éclats peuvent être récupérés de manière économique.

Spotblender crée une zone de transition très légère et l'effet est immédiatement visible. Il permet d'obtenir une brillance et un résultat d'excellente qualité.



N° Code	Spécification	U	UVM
148.989	transparent / 1 l	1	12

## Multi-Mix Cup / Lid

Pot pour mélange

→ **Domaine d'application**

Récipient de mélange à usage unique pour un dosage propre et exact des laques et peintures.

→ **Caractéristiques**

Pot transparent avec une échelle de mélange de 1:1 à 5:1.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.545	Pot / 8x25 pcs / 0,385 l	200	200
140.549	Couvercle / 0,385 l	200	200
140.546	Pot / 1x50 pcs / 0,75 l	200	200
140.550	Couvercle / 0,75 l	200	200
140.547	Pot / 5x40 pcs / 1,4 l	200	200
140.551	Couvercle / 1,4 l	200	200
140.548	Pot / 4x25 pcs / 2,3 l	100	100
140.552	Couvercle / 2,3 l	200	200



## Dispenser Multi-Mix

Présentoir Multi Mix



→ **Domaine d'application**

Présentoir pour pots Multi-Mix.

→ **Caractéristiques**

Gain de place et stockage propre des pots Multi-Mix.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.664	0,385 l	1	1
137.665	0,75 l	1	1
137.666	1,4 l	1	1
137.667	2,3 l	1	1

## Plastic Can Empty

Réceptacles de Mélange



→ **Domaine d'application**

Ces deux nouveaux réceptacles de contenance 0,5 l et 1 l sont destinés au stockage de laques. Grâce à leur couvercle de sécurité, la laque ne se dessèche pas et peut ainsi être stockée sans problème pendant un certain temps.

→ **Caractéristiques**

Réceptacles très stables en plastique dur avec couvercles de sécurité.

Conditionnement en carton de 100 pièces, couvercles et étiquettes compris.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.957	100 pièces par carton / 0,5 l	1	1
144.958	100 pièces par carton / 1 l	1	1
145.784	100 pièces par carton / 1,8 l	1	1

## Multi-Mix Bucket

Seau de mélange



→ **Domaine d'application**

Le Multi-Mix Bucket, d'une contenance de 5,5 l, est prévu pour les travaux de masticage et de peinture qui nécessitent de grandes quantités de produit à utiliser à la fois. Idéal dans les domaines des véhicules utilitaires, des bus, du ferroviaire et de l'industrie.

→ **Caractéristiques**

- transparent
- dispose d'un fond lisse
- très stable
- antistatique
- contenu facile à déverser
- empilable
- sans couvercle
- sans anse

N° Code	Spécification	U	UVM
144.649	Carton de 36 unités / 5,5 l	1	1
145.315	Couvercle / 5,5 l	1	1



## Mixing Stick Alu

Bâtonnet Mélangeur alu

### → Domaine d'application

Le bâtonnet mélangeur alu permet de mesurer la proportion de mélange correcte de nos apprêts et vernis transparents. Il sert également à mélanger et à homogénéiser de nombreux autres produits.

N° Code	Spécification	U	UVM
146.695	2:1 / 4:1 / 370 x 32 mm	1	10
147.359	5:1 / 6:1 / 370 x 32 mm	1	10



## Mixing Stick Black

Bâtonnet Mélangeur plastique

### → Domaine d'application

Ce bâtonnet mélangeur permet de mélanger et d'homogénéiser facilement divers produits (peinture, apprêt, etc.).

N° Code	Spécification	U	UVM
144.752	23 x 1,8 cm	100	100



## Multi Strain

Filtre Cône

### → Domaine d'application

Filtre à usage unique pour peintures et vernis.  
190 µ, 125 µ.

### → Caractéristiques

Cône papier avec insert nylon.

N° Code	Spécification	U	UVM
146.957	bleu / 125 µ	125	1000
146.958	jaune / 190 µ	125	1000



## Dispenser

Pour filtres à peinture



### → Description

Distributeur de filtres à peinture Multi Strain 125 µ (146.957) et 190 µ (146.958).

### → Caractéristiques

Contenance : 150 litres

N° Code	Spécification	U	UVM
146.960	Distributeur	1	1

## Booth Mask

Protection Cabine



### → Domaine d'application

Contre les brouillards de peinture.

Le produit est à projeter sur les murs de la cabine de peinture.

Les éclairages peuvent également être recouverts.

### → Caractéristiques

Produit à projeter, à base d'eau, qui se transforme en un film transparent non collant au séchage. La luminosité de la cabine est conservée.

Protège pendant 3 mois ou 150 cycles de peinture.

Biodégradable.

### → Utilisation avec

Agréé pour les peintures à l'eau. Se passe au pistolet à peinture : buse 1,8 à 2,2 mm.

Conseil : les résultats sont meilleurs si l'on utilise la protection de sol Dust Keeper.

N° Code	Spécification	U	UVM
149.358	transparent / 5 l	1	4
149.359	transparent / 20 l	1	1

## Booth Mask Stick

Protection Cabine



### → Domaine d'application

Contre les brouillards de peinture.

Le produit est à projeter sur les murs de la cabine de peinture.

Les éclairages peuvent également être recouverts.

### → Caractéristiques

Produit à projeter, à base d'eau, qui en séchant se transforme en un film clair qui capte la poussière. Les brouillards de peinture collent directement au film.

### → Utilisation avec

Pistolet à godet d'écoulement adapté pour les peintures à l'eau.

Taille de buse recommandée : 1,8 - 2,2 mm

N° Code	Spécification	U	UVM
149.338	transparent / 5 l	1	4
149.339	transparent / 20 l	1	1
149.340	transparent / 25 l	1	1



## Dust Keeper

Liant Poussières de Sol

→ **Domaine d'application**

Dans la cabine de peinture pour une amélioration importante de la qualité du travail grâce à la réduction des particules de poussière. Le produit se pulvérise en couche très fine sur le sol de la cabine. L'application peut se faire aussi sur les grilles.

→ **Caractéristiques**

Liquide de base aqueuse qui attire la poussière et empêche sa dispersion.

→ **Utilisation avec**

Pulvérisateur.

Conseil: le résultat est encore meilleur si l'on utilise la protection des murs Booth Mask.

N° Code	Spécification	U	UVM
149.341	transparent / 5 l	1	4
149.342	transparent / 20 l	1	1



## 2K High-Speed Klarlack

Aérosol Vernis 2K

→ **Domaine d'application**

Convient pour la peinture sur de petites pièces. Spécial pour retouches de peinture.

→ **Caractéristiques**

Vernis transparent bi-composant très résistant aux rayures, au rayonnement UV, à l'essence et aux influences atmosphériques.

La bombe aérosol est munie d'une valve à pulvérisation très fine qui permet un étalement optimal du produit. Ce vernis sèche très rapidement, est facile à polir et a une longue vie en pot.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.990	transparent / 200 ml	1	6
149.421	transparent / 400 ml	1	6



## 2K High-Speed Grundierfüller

Aérosol Apprêt 2K



### → Domaine d'application

Convient comme primaire pour de petites réparations.

Spécial pour retouches de peinture.

### → Caractéristiques

Apprêt bi-composant universel pour anciennes peintures poncées et supports métalliques.

Bon rendu, longue vie en pot, sans isocyanates.

La bombe aérosol munie d'une valve à débit variable peut être utilisée sur de petites surfaces mais également sur des surfaces plus importantes. Cet apprêt sèche très rapidement et est ponçable aussi bien à sec qu'à l'eau. Il peut être peint directement avec des vernis de finition acryliques ou des peintures de base.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.988	gris clair / 200 ml	1	6
149.422	gris clair / 400 ml	1	6

## 2K EP High-Speed Grundierfüller

Aérosol Apprêt Epoxy 2K



### → Domaine d'application

Convient comme primaire pour de petites réparations.

Utilisé également pour les retouches de peinture.

### → Caractéristiques

Apprêt Epoxy bi-composant universel avec de bonnes propriétés d'adhérence et de résistance à la corrosion sur l'acier, l'acier galvanisé et l'aluminium. Grâce à son très bon pouvoir couvrant, il peut être appliqué mouillé sur mouillé.

La bombe aérosol munie d'une valve à débit variable permet de pulvériser plus ou moins de produit.

Cet apprêt époxy résiste aux solvants et ne contient pas d'isocyanates, il est facile à poncer, que ce soit à sec ou à l'eau, et peut être peint directement avec des vernis de finition acryliques ou des peintures de base.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.989	gris clair / 200 ml	1	6
149.424	gris clair / 400 ml	1	6

## Spotblender Spray

Diluant Raccord



### → Domaine d'application

Diluant Raccord pour retouche des zones de transition et des raccords après application du vernis de finition.

### → Caractéristiques

Diluant Raccord en aérosol avec un excellent pouvoir de dilution.

L'aérosol est muni d'une valve permettant une pulvérisation très fine, sans zone de transition qui contribue à une réduction nette des travaux de polissage.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.987	transparent / 400 ml	1	12



## Silicone Remover Spray

Dégraissant de Surface

→ **Domaine d'application**

Dégraissant pour tous travaux avant peinture.

→ **Caractéristiques**

Elimine efficacement saletés, graisse, huile, silicone, cire, goudron, colle, etc... Ce dégraissant de surface contient un solvant doux et non agressif, procure un effet antistatique, il s'évapore très rapidement et a un très bon rendement.

N° Code		U	UVM
149.423	incolore / 400 ml	1	12



## Plastic Cleaner

Nettoyant Plastique

→ **Domaine d'application**

Nettoyant pour tous les éléments en plastique extérieurs et intérieurs de voitures et camions.

Utilisation également pour les retouches de peinture.

→ **Caractéristiques**

Elimine efficacement les salissures, les traces de graisse, d'huile, de silicone, de cire, de goudron, de colle, etc. Ce nettoyant plastique procure un effet antistatique, il s'évapore très rapidement et a un très bon rendement.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.985	incolore / 400 ml	1	12



## Plastic Primer

Primaire d'Adhérence

→ **Domaine d'application**

Primaire d'adhérence pour tous les éléments en plastique extérieurs et intérieurs de voitures et camions.

Convient également pour les retouches de peinture.

→ **Caractéristiques**

Ce primaire a une très bonne adhérence sur tous les éléments en plastique tels que les pare-chocs, pièces tuning et coques de rétroviseur. Il s'évapore très rapidement, a un haut rendement, sèche très rapidement et peut être peint directement avec des vernis de finition acryliques ou des peintures de base.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.986	incolore / 400 ml	1	12



## 1K High Build Primer

Apprêt Garnissant



### → Domaine d'application

Le primaire 1K High Build Primer peut être utilisé pour de nombreux travaux de préparation.

### → Caractéristiques

Apprêt mono-composant garnissant, prêt à l'emploi, à base d'acrylique. 1K High Build Primer convient idéalement pour la préparation rapide et le remplissage d'irrégularités avant l'application du vernis de finition.

1K High Build Primer permet d'appliquer des épaisseurs de couche comparables à celles d'un pistolet. Les travaux de masquage sont réduits au minimum, le mélange de primaires et le nettoyage du pistolet sont supprimés.

- Excellente adhérence sur le métal
- Haut pouvoir garnissant et couvrant
- Séchage rapide
- Très facile à poncer
- Compatible avec tous les vernis courants sur le marché
- Sans chromates

1K High Build Primer peut être appliqué sur différents supports en plastique sans base d'adhérence plastique. Mais il n'est pas possible de donner une définition plus précise en raison de la grande diversité de plastiques ; c'est pourquoi il est recommandé de faire systématiquement des tests préalables.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.246	gris clair / 450 ml	1	6
145.603	gris foncé / 450 ml	1	6
145.604	blanc / 450 ml	1	6

## 1K Easy Filler

Apprêt mono-composant couche épaisse

**NOUVEAU**



### → Domaine d'application

L'apprêt Carsystem 1K Easy Filler de la gamme des Tec Line Sprays, est un acrylique mono-composant avec d'excellentes propriétés de recouvrement déjà à la première passe.

L'apprêt 1K Easy Filler peut être appliqué en plusieurs passes jusqu'à obtention d'une couche épaisse.

L'apprêt 1K Easy Filler convient parfaitement aux travaux de peinture localisés ou partiels.

### → Caractéristiques

1K Easy Filler est un apprêt mono-composant applicable en couches épaisses, convenant particulièrement au recouvrement rapide de petites zones avant application de la couche de vernis.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.521	noir / 400 ml	1	12
151.522	gris clair / 400 ml	1	12
151.523	blanc / 400 ml	1	12



## 1K Easy Primer

Apprêt mono-composant couche mince

### → Domaine d'application

Le 1K Easy Primer de Carsystem est un primaire universel doté d'excellentes propriétés d'adhérence, de protection contre la corrosion, ainsi que d'un puissant pouvoir de remplissage sur différentes surfaces métalliques. Le 1K Easy Primer peut être recouvert avec les nombreux systèmes 1 et 2 composants à base d'eau disponibles sur le Marché

Ce primer peut être utilisé pour un grand nombre de réparations comme un simple éclat ou toute une grande pièce.

### → Caractéristiques

En termes de temps et d'économies de matériaux le 1K Easy Primer fournit une synergie optimale dans la réparation automobile moderne. Il est caractérisé par son séchage très rapide, spécialement lorsqu'on l'utilise uniquement en fines couches.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.537	noir / 400 ml	1	12
151.538	gris / 400 ml	1	12
151.539	blanc / 400 ml	1	12

**NOUVEAU!**



## Lackiergrundierung

Préparation de Fond Spray

### → Domaine d'application

Préparation d'adhérence et de fond pour tous les travaux de peinture automobile.

### → Caractéristiques

Très bonnes propriétés anti-rouille. Séchage rapide.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.024	gris / 400 ml	1	12



## Primer Spray

Primaire Spray

### → Domaine d'application

Préparation de fond pour tous les travaux de peinture automobile.

### → Caractéristiques

Un primaire à séchage rapide à base de résine alkyde avec de très bonnes propriétés anti-rouille.

N° Code	Spécification	U	UVM
125.949	rouge brun / 400 ml	1	12
132.907	gris / 400 ml	1	12



## Etch Primer

Primaire

### → Domaine d'application

Primaire d'adhérence pour retouches et peintures partielles sur tous les supports en acier, zinc et aluminium.

### → Caractéristiques

Etch Primer est utilisé pour la retouche de primaires d'usine sur les carrosseries en aluminium. Il adhère parfaitement sur tous les supports en acier, zinc et aluminium et se caractérise par sa facilité de mise en œuvre et son séchage rapide.

N° Code	Spécification	U	UVM
143.028	gris / 400 ml	1	6



**Spritzspachtel**

Mastic Spray

**→ Domaine d'application**

Egalisation de légères irrégularités. Couche de finition et de protection sur mastics polyester.

**→ Caractéristiques**

De base acrylique, très bonne adhérence, séchage rapide, ponçage rapide.

N° Code	Spécification	U	UVM
125.580	gris / 400 ml	1	12

**Zink-Spray**

Protection Anticorrosion

**→ Domaine d'application**

Réparation des zones de soudure sur carrosserie électrozinguée.

**→ Caractéristiques**

Zingage à froid sur base métal. Résiste à une température de 490 °C selon les normes DIN 50976, 53167, 50021 et 53151.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.030	gris / 400 ml	1	12

**Aluminium-Spray**

Protection Anticorrosion

**→ Domaine d'application**

Anticorrosion pour tôle intérieure lors de soudures par points sur carrosserie.

**→ Caractéristiques**

Résiste à une température de 400 °C.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.031	argenté clair, métallisé brillant / 400 ml	1	12

**Rallye-Spray Premium**

Spray de Peinture - noir brillant

**→ Domaine d'application**

Spray peinture universel pour les travaux de peinture. Idéal pour les retouches d'imperfections ou de zones endommagées.

**→ Caractéristiques**

Spray de peinture présentant une excellente opacité et un excellent pouvoir recouvrant. Séchage rapide, à base d'acrylique, surface résistant aux intempéries.

N° Code	Spécification	U	UVM
149.219	noir brillant / 500 ml	1	6



## Rallye-Spray Premium

Spray de Peinture - Noir mat

→ **Domaine d'application**

Spray peinture universel pour les travaux de peinture. Idéal pour les retouches d'imperfections ou de zones endommagées.

→ **Caractéristiques**

Spray de peinture présentant une excellente opacité et un excellent pouvoir recouvrant. Séchage rapide, à base d'acrylique, surface résistant aux intempéries.

N° Code	Spécification	U	UVM
149.218	noir mat / 500 ml	1	6



## Rallye-Spray glänzend

Peinture Brillante

→ **Domaine d'application**

Spray universel pour retouche de peinture.

→ **Caractéristiques**

Rallye Spray est un aérosol de peinture de base acrylique, sans plomb, à séchage rapide, polissable avec une bonne résistance aux intempéries.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.053	blanc / 400 ml	1	12
126.026	noir / 400 ml	1	12



## Rallye-Spray matt

Peinture Mate

→ **Domaine d'application**

Spray universel pour retouche de peinture. Egalement comme guide de ponçage.

→ **Caractéristiques**

Rallye Spray est un aérosol de peinture de base acrylique, sans plomb, à séchage rapide, polissable avec une bonne résistance aux intempéries.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.027	noir / 400 ml	1	12



## Thermo-Spray

Peinture Haute Température

→ **Domaine d'application**

Pour les travaux de peinture sur les parties soumises à des températures élevées comme le moteur ou le pot d'échappement.

→ **Caractéristiques**

Résiste à une température de 650 °C !

N° Code	Spécification	U	UVM
126.086	noir / 400 ml	1	12
126.087	argenté / 400 ml	1	12



**Felgensilber**

Argent spray

**→ Domaine d'application**

Pour jantes en métal.

**→ Caractéristiques**

Argent Spray est un aérosol de peinture de base acrylique à séchage rapide qui protège de la corrosion.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.021	argenté / 400 ml	1	12

**Klarlack-Spray**

Vernis incolore

**→ Domaine d'application**

Vernis incolore pour retouche de peinture.

**→ Caractéristiques**

Aérosol de base acrylique, à séchage rapide et très brillant.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.025	transparent brillant / 400 ml	1	12

**Bumper Paint Spray**

Peinture Pare-chocs

**→ Domaine d'application**

CS Bumper Paint Spray, noir ou gris, permet d'embellir et de réparer les pièces en matière synthétique anciennes, dégradées ou abîmées.

Cette peinture est applicable sur les supports synthétiques suivants : PP, PPEPDM, ABS.

**→ Caractéristiques**

La structure d'origine des pare-chocs est conservée. Grâce à des additifs spéciaux, Bumper Paint Spray peut être pulvérisé directement sur le support synthétique sans application préalable de primaire. Ses bonnes propriétés d'application permettent une pulvérisation à jet large de qualité professionnelle et son rendement élevé facilite la mise en peinture rapide et ce même sur des surfaces plus grandes.

N° Code	Spécification	U	UVM
142.821	noir / 400 ml	1	6
142.820	gris / 400 ml	1	6



## Bumper Structurant Spray

Peinture Pare-chocs structurante / noir

### → Caractéristiques

CS Bumper Structurant Spray permet de redonner rapidement la structure aux supports synthétiques abîmés. Après application et séchage il peut être recouvert avec toutes les peintures courantes dans le coloris souhaité.

N° Code	Spécification	U	UVM
142.982	noir / 400 ml	1	12



## Bumper Paint

Peinture Structurante pour Pare-chocs

### → Domaine d'application

Peinture permettant de reproduire la structure d'origine des pare-chocs et pièces en plastique.

### → Caractéristiques

Peinture acrylique flexible spéciale pour pare-chocs et pièces en plastique structurés. Après application, il se forme une structure de surface mate recouvrable avec tous les vernis de finition disponibles sur le marché.

Vous pouvez obtenir une grande variété de structures de surface en modifiant les conditions d'application.

N° Code	Spécification	U	UVM
147.447	noir / 1 litre	1	12
147.448	gris / 1 litre	1	12



## Prefill-Spray

Aérosol à remplir

### → Domaine d'application

Remplissage de l'aérosol avec de la peinture. Une machine est indispensable.

### → Caractéristiques

Remplace le pistolet pour des petits travaux (par ex. retouches de peinture).

L'aérosol contient un gaz propulseur sans CFC auquel est incorporée la peinture.

Prévu pour peintures acryliques, cellulosiques ou alkydes.

N° Code	Spécification	U	UVM
125.686	Sans piston / 300 ml	1	12



**Prefill-Spray Water**

Aérosol à remplir

**→ Domaine d'application**

Remplissage de l'aérosol avec de la peinture à l'eau. Une machine est indispensable.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.608	Sans piston / 300 ml	1	12

**Kupferspray**

Cuivre Spray

**→ Domaine d'application**

Graisse pour l'entretien d'appareils et de moteurs soumis à des températures élevées.

**→ Caractéristiques**

Graisse à base d'huile avec une importante teneur en cuivre. Résiste à des températures de -30°C à +1100°C.

N° Code	Spécification	U	UVM
135.170	400 ml	1	12

**Rostlöser**

Antirouille

**→ Domaine d'application**

Attaque la rouille et dégriffe vis, écrous, charnières, etc.

**→ Caractéristiques**

Une huile qui protège les parties traitées contre une nouvelle corrosion.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.028	marron / 300 ml	1	12



## Spray Nozzle Set

Buses de Rechange pour bombe aérosol

→ **Domaine d'application**

Jeu de buses de rechange compatibles avec la plupart des bombes aérosols Carsystem.

→ **Caractéristiques**

Jeu de 4 buses de rechange, diverses applications.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.688	Buses de rechange/Spray	1	1



## Farbtonmusterkarte

Cartes de Test Peinture

→ **Domaine d'application**

Ces cartes métalliques sont utilisées pour contrôler la nuance et l'opacité de la peinture.

→ **Caractéristiques**

Les cartes de test peinture conviennent pour les peintures solvantées et à l'eau.

N° Code	Spécification	U	UVM
146.191	Carton de 200	1	1



## Farbtonmusterkarte

Cartes de Test Peinture, grises

→ **Domaine d'application**

Ces cartes métalliques, de couleur grise, sont utilisées dans le domaine de la peinture pour contrôler la nuance et l'opacité de la peinture.

→ **Caractéristiques**

Cartes de test métalliques pour peintures solvantées et à l'eau.

N° Code	Spécification	U	UVM
146.608	Carton de 200	1	1



## Color Match Card Paper

Carte teinte

→ **Domaine d'application**

Pour vérification des teintes d'origine.

→ **Caractéristiques**

En papier pour une utilisation unique. 250 feuilles.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.109	70 x 179 mm	1	24



## Touch Up

Flacon Retouche transparent remplissable  
- 20 ml



### → Domaine d'application

Pour le remplissage de peinture pour des petites retouches.

### → Caractéristiques

Flacon à pinceau incassable. Sachet de 100 flacons transparents avec une bille de mélange et un entonnoir.

N° Code		U	UVM
150.764	transparent / 20 ml x 100 pcs	1	1

## Touch Up

Flacon Retouche transparent remplissable  
- 50 ml



### → Description

Pour le remplissage de peinture pour des petites retouches.

### → Caractéristiques

Flacon à pinceau incassable, transparent, refermable, avec bille de mélange, couvercle et pinceau intégré.

N° Code		U	UVM
150.769	transparent / 50 ml x 25 pcs	1	1

## Magnetic Gun Holder

Support pour Pistolet à Peinture



### → Domaine d'application

Support pour tous les pistolets à peinture du marché.

### → Caractéristiques

Le support maintient le pistolet sur les supports métalliques grâce à un aimant super-puissant.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.145	Support pistolet	1	5

## PG / FG Feinfilter

Filtre fin



### → Domaine d'application

Filtre SAT pour pistolet à gravité. Pour tous les pistolets courants sur le marché.

N° Code	Spécification	U	UVM
138.680	Sachet de 10 pièces	10	10



**Dust Needle**  
Aiguilles Anti-poussière

→ **Caractéristiques**

Kit comprenant un support et 10 aiguilles.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.971	Kit	1	10
140.972	Recharge	10	100



**Brush Set**  
Jeu de pinceaux

→ **Caractéristiques**

Pinceaux de retouche sur carte présentoir.  
Jeu composé de : 12 x n°4, 12 x n°6, 12 x n°8.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.970	Jeu de 36 pinceaux	1	10

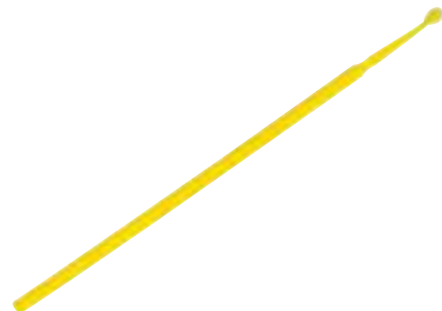


**Micro Tip**  
Pointe pour Retouches

→ **Domaine d'application**

pour micro-retouches dans la peinture.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.976	Boîte de 100 pièces	1	10



## Paint Arrestor

Filtre de Brouillard de Peinture



### → Caractéristiques

Filtre de brouillard de peinture pour cabines de peinture automobile

CS Paint Arrestor est fabriqué à partir de fibres de verre de haute qualité disposées asymétriquement, en structure élastique, permettant la filtration des brouillards de peinture.

La faible compressibilité empêche que le produit ne s'aplatisse lorsqu'il est mis sous pression, les brouillards de peinture sont ainsi captés dans toute l'épaisseur du matériau.

Les technologies de fabrication les plus modernes assurent un rapport optimal entre la structure, le diamètre et la densité de la fibre en garantissant une grande capacité de rétention des brouillards de peinture.

N° Code	Spécification	U	UVM
142.891	500 mm x 20 m 3"	1	1
142.892	500 mm x 25 m 3"	1	1
142.893	500 mm x 50 m 3"	1	1
142.894	500 mm x 91 m 3"	1	1
142.895	610 mm x 20 m 3"	1	1
142.896	610 mm x 25 m 3"	1	1
142.897	610 mm x 91 m 3"	1	1
142.898	660 mm x 20 m 3"	1	1
142.899	660 mm x 25 m 3"	1	1
142.900	660 mm x 91 m 3"	1	1
142.901	760 mm x 20 m 3"	1	1
142.902	760 mm x 25 m 3"	1	1
142.903	760 mm x 91 m 3"	1	1
142.904	860 mm x 20 m 3"	1	1
142.905	860 mm x 25 m 3"	1	1
142.906	860 mm x 91 m 3"	1	1
142.907	910 mm x 20 m 3"	1	1
142.908	910 mm x 25 m 3"	1	1
142.909	910 mm x 91 m 3"	1	1
142.910	1000 mm x 20 m 3"	1	1
142.911	1000 mm x 25 m 3"	1	1
142.912	1000 mm x 50 m 3"	1	1
142.913	1000 mm x 91 m 3"	1	1
142.914	1250 mm x 20 m 3"	1	1
142.915	1250 mm x 25 m 3"	1	1
142.916	1250 mm x 50 m 3"	1	1
142.917	1250 mm x 91 m 3"	1	1
142.918	1524 mm x 20 m 3"	1	1
142.919	1524 mm x 25 m 3"	1	1
142.920	1524 mm x 50 m 3"	1	1
142.921	1524 mm x 91 m 3"	1	1
142.922	2000 mm x 20 m 3"	1	1
142.923	2000 mm x 25 m 3"	1	1
142.924	2000 mm x 50 m 3"	1	1
142.925	2000 mm x 91 m 3"	1	1



## Luftschlauch

Flexible à Air - rallonge

→ **Description**

Alimentation en air des pistolets à peinture dans les ateliers et cabines de peinture.

→ **Domaine d'application**

Flexible en caoutchouc antistatique, assure un contact électrostatique ( $\leq 10^6 \Omega/m$ ) lors de l'assemblage du flexible et des raccords.

Intérieur tube : EPDM lisse noir  
 Extérieur tube : EPDM lisse bleu  
 Renfort : fibre synthétique

→ **Caractéristiques**

Flexible à air 9 x 16 mm, longueur 50 m, sans embout ni raccord, 20 bar.

N° Code	Spécification	U	UVM
143.131	9 x 16 mm, longueur 50 m	1	50



→ Peinture

## Luftschlauch

Flexible à Air - complet

→ **Description**

Alimentation en air pour pistolets à peinture dans les ateliers et les cabines de peinture.

→ **Domaine d'application**

Flexible en caoutchouc antistatique, assure un contact électrostatique ( $\leq 10^6 \Omega/m$ ) lors de l'assemblage du flexible et des raccords.

Intérieur tube : EPDM lisse noir  
 Extérieur tube : EPDM lisse bleu  
 Renfort : fibre synthétique

→ **Caractéristiques**

Flexible à air 9 x 16 mm, longueur 12,5 m, avec embout et raccord rapide, 20 bar.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.039	9 x 16 mm, longueur 12,5 m	1	1



## Sicherheitskupplung

Raccord Rapide

→ **Caractéristiques**

Raccord rapide

N° Code	Spécification	U	UVM
143.128	Ø 6 mm	1	1
143.127	Ø 9 mm	1	1



## MS Kupplung

Raccord MS



→ **Caractéristiques**  
Raccord MS

N° Code		U	UVM
139.036	Ø 9 mm	1	1

## Nippel

Raccord Embout pour flexible



→ **Caractéristiques**  
Raccord embout pour flexible

N° Code	Spécification	U	UVM
143.130	Ø 6 mm	1	1
143.129	Ø 9 mm	10	10

## Nippel

Embout Taraudé femelle



→ **Caractéristiques**  
Embout taraudé femelle

N° Code	Spécification	U	UVM
139.034	1/4"	1	1

## Nippel

Embout Fileté mâle



→ **Caractéristiques**  
Embout fileté mâle conique  
Revêtement téflon

N° Code	Spécification	U	UVM
139.033	1/4"	1	1



:: POLISSAGE, 20 SUR 20 !

# Polissage



## Finish Speed Cut

Pâte à Poncer rapide



### → Domaine d'application

Finish Speed Cut convient pour le ponçage de tous les systèmes courants de peinture automobile. Produit destiné à la mise en oeuvre à la machine, il permet de poncer efficacement les rayures de ponçage, brouillards de peinture et raccords.

### → Caractéristiques

La pâte à poncer rapide CS Finish Speed Cut est dotée d'un pouvoir abrasif exceptionnel dont l'agressivité peut être contrôlée par l'utilisation de différents supports de polissage.

Elle permet d'éliminer les rayures de ponçage profondes (P2000 à P1500) qui ne sont pas masquées avec de l'huile cosmétique ou des cires mais polies.

Finish Speed Cut ne contient ni silicone ni cire.

### → Utilisation avec

Finish Foam blanc ou Finish Compounding Felt et CS Car Clean chiffon microfibre

N° Code	Spécification	U	UVM
146.371	blanc / 1 kg	1	6

## Finish All In One

Pâte à Poncer fine



### → Domaine d'application

CS Finish All in One convient pour le polissage de tous les systèmes courants de peintures automobile. Destiné à la mise en oeuvre à la machine. Idéal pour polir les inclusions de poussières.

### → Caractéristiques

CS Finish All In One est une pâte à poncer fine qui a été développée pour éliminer facilement les traces de ponçage moyennes à fines (P3000 – P2000). Elle permet d'éliminer, en une seule opération, les traces de ponçage qui ne seront pas masquées avec de l'huile cosmétique ou des cires mais polies.

CS Finish All in One ne contient ni silicone ni cire.

### → Utilisation avec

Finish Foam blanc ou Compounding Felt.

Appliquer CS Finish All in One en petites quantités sur la surface peinte. Faire pénétrer le produit avec une polisseuse à une vitesse de rotation modérée en exerçant une faible pression jusqu'à disparition des rayures. Augmenter la vitesse de rotation jusqu'à ce qu'il ne reste pratiquement plus de produit puis, à l'aide du chiffon microfibrés CS, éliminer les résidus de pâte et lustrer jusqu'à brillance totale. Pour vérifier la qualité du polissage, pulvériser CS Polish Control Spray sur la surface traitée, essuyer avec le chiffon microfibrés CS et examiner le résultat. Renouveler ces opérations si nécessaire puis protéger la surface en appliquant CS Finish Gloss & Shine avec le disque de polissage CS Finish Waffle Pad.

Agiter le produit avant utilisation !

Appliquer uniquement sur des surfaces refroidies et ne pas travailler en plein soleil.

Respecter les instructions d'utilisation figurant sur la bouteille.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.196	vert / 1 l	1	6



## Finish Gloss & Shine

Liquide à Lustrer de finition

### → Domaine d'application

Finish Gloss & Shine convient pour le polissage de tous les systèmes courants de peinture automobile, en application manuelle ou à la machine.

### → Caractéristiques

CS Finish Gloss & Shine est une protection haute brillance spéciale qui permet d'éliminer les voiles de polissage et hologrammes caractéristiques et particulièrement fréquents sur les peintures foncées. CS Finish Gloss & Shine peut être appliqué à la main ou à la machine mais le traitement à la machine permet d'obtenir un résultat nettement meilleur. Ce produit donne un brillant d'une incroyable profondeur, sans marques ni traces de gras.

CS Finish Gloss & Shine ne contient ni silicone ni cire !!!

### → Utilisation avec

Finish Foam noir et chiffon microfibre CS Car Clean

N° Code	Spécification	U	UVM
139.197	blanc / 500 ml	1	12



## Finish Diamond Shine

Cire de Polissage

### → Domaine d'application

Cire de polissage pour donner aux véhicules réparés ou anciens l'apparence du neuf, en application manuelle ou à la machine.

### → Caractéristiques

CS Finish Diamond Shine est une cire spéciale pour le polissage des peintures anciennes ou réparées. Elle s'applique à la main ou à la machine mais le traitement à la machine permet d'obtenir un résultat nettement meilleur. Ce produit donne un brillant d'une incroyable profondeur, sans marque ni trace de gras.

CS Finish Diamond Shine ne contient pas de silicone volatil.

### → Utilisation avec

Car Clean Micro et Finish Foam White

N° Code	Spécification	U	UVM
140.825	blanc / 1 l	1	6



## Refinish 1

Pâte à Poncer

### → Domaine d'application

Pâte à poncer et à polir pour éliminer les traces de ponçage, inclusions de poussières, peau d'orange, etc.

### → Caractéristiques

Sans silicone.

N° Code	Spécification	U	UVM
132.437	jaune / 880 ml	1	12



**Refinish 2**

Liquide à Lustrer machine

**→ Domaine d'application**

Liquide à lustrer machine, pour une brillance durable.

**→ Caractéristiques**

Sans silicone. Ne nécessite que peu de produit.

N° Code	Spécification	U	UVM
132.436	orange / 950 ml	1	12

**Refinish 3**

Liquide à Lustrer manuel

**→ Domaine d'application**

Liquide à lustrer de finition pour conserver la brillance.

**→ Caractéristiques**

Sans silicone. Ne nécessite que peu de produit.

N° Code	Spécification	U	UVM
132.435	vert / 950 ml	1	12

**Refinish Restorer**

Rénovateur Plastique

**→ Domaine d'application**

Pour le rajeunissement des plastiques et le nettoyage de traces de liquide de polissage.

**→ Caractéristiques**

Sans silicone.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.070	transparent / 250 ml	1	12
151.071	transparent / 1 l	1	6



## Polish Control Spray

Guide de polissage en spray

### → Domaine d'application

Polish Control Spray est utilisé entre les différentes étapes de polissage et révèle les plus petits défauts sur les surfaces revêtues de peinture de finition.

### → Caractéristiques

Polish Control Spray est un révélateur des défauts de polissage, il permet d'éliminer rapidement et sans effort les éclaboussures et les restes de produit polissant. Avec Polish Control Spray vous obtiendrez une qualité de polissage optimale.

### → Utilisation avec

Pulvériser le produit sur la surface peinte et répartir à l'aide d'un chiffon microfibras puis lustrer jusqu'à brillance totale.

Agiter le produit avant utilisation !

Appliquer uniquement sur des surfaces refroidies et ne pas travailler en plein soleil.

N° Code	Spécification	U	UVM
142.976	1000 ml	1	12



→ Polissage

## CP E-Polisher

Polisseuse

### → Caractéristiques

Polisseuse ergonomique avec réglage électronique de la vitesse de 900 à 2500 t/min. Démarrage doux pour un travail de qualité.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.292	E-Polisher CP 8210 E	1	1



## Finish Back Pad

Plateau pour disque de polissage

### → Domaine d'application

Plateau pour Finish Foam et Car Mop

### → Caractéristiques

Plateau avec bords flexibles pour tous les disques de polissage Finish Foam.

Filetage : Back Pad rouge = M14, Back Pad gris = 5/8".

N° Code	Spécification	U	UVM
139.206	rouge / 128 mm	1	10
139.207	rouge / 73 mm	1	10
139.208	gris / 128 mm	1	10
139.209	gris / 73 mm	1	10



**Polishing Machine RC 166**

Polisseuse

**→ Domaine d'application**

La minipolisseuse RC 166 est prévue pour une utilisation dans la finition de petites zones. Elle assure une finition de surface parfaite en combinaison avec nos disques de polissage Finish Foam, noir et blanc, d'un diamètre de 80 mm.

**→ Caractéristiques**

Polisseuse une main, légère et performante, avec un plateau auto-agrippant. Diamètre du plateau 75 mm, vitesse de rotation réglable jusqu'à 2500 t/min., poids 0,9 kg, consommation d'air 190 l/min.

N° Code	Spécification	U	UVM
143.723	Mini Polishing Machine RC 166	1	1
144.916	Polishing Back Pad 77 mm	1	1

**Polishing Back Pad**

Plateau polissage

**→ Domaine d'application**

Le Polishing Back Pad 77 mm est un plateau de rechange pour notre polisseuse Polishing Machine RC 166.

**→ Caractéristiques**

Plateau de rechange pour polissage.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.916	Polishing Back Pad 77 mm	1	1

**Finish Sander RC 9332**

ponceuse excentrique

**→ Description**

Ponceuse excentrique pneumatique une main avec plateau.

**→ Caractéristiques**

Faible niveau de vibrations et de bruit, course 2,5 mm pour disques abrasifs 75 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
143.388	Course 2,5 mm / Ø 75 mm	1	1
144.917	Finish Sander Back Pad / 77 mm	1	1



## Mini Sanding Machine RC 9330

ponceuse excentrique

### → Domaine d'application

Mini Sanding Machine RC 9330 est conçue pour les travaux de finition avec les Mini Sanding Discs. En combinaison avec nos disques micro-abrasifs Mini Sanding Discs et Mini Sanding Discs Grip cette machine permet un ponçage homogène de la surface et une finition parfaite.

### → Caractéristiques

Ponceuse une main très performante avec plateau auto-agrippant. Vitesse de rotation réglable jusqu'à 7500 t/min, poids 0,6 kg, consommation d'air : 113 l/min.



N° Code	Spécification	U	UVM
143.724	Mini Sanding Machine RC 9330	1	1
144.768	Mini Back Pad 28 mm auto-adhésif	1	5
144.769	Mini Back Pad 28 mm auto-agrippant	1	5
145.538	Soft Interface Pad / auto-agrippant / non perforé / 32 mm	1	1

## Mini Back Pad

Plateau pour disque de polissage

### → Domaine d'application

Plateau de rechange auto-adhésif et auto-agrippant pour mini-ponceuse excentrique RC 9330.

### → Caractéristiques

Micro-plateau en caoutchouc cellulaire avec filetage et support d'un diamètre de 28 mm. Pour utilisation avec les Mini Sanding Discs.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.768	Mini Back Pad 28 mm auto-adhésif	1	5
144.769	Mini Back Pad 28 mm auto-agrippant	1	5



## Finish Compounding Felt

Peau de Mouton

### → Domaine d'application

Pour l'application machine de Finish Speed Cut et Finish All-In-One.

### → Caractéristiques

Disque de polissage en peau de mouton avec dos auto-agrippant.

N° Code	Spécification	U	UVM
146.227	80 x 22 mm	1	1
140.824	132 x 22 mm	1	1



## Micro Wool Pad

Disque de Polissage



### → Domaine d'application

Disque de polissage en microfibre de laine synthétique. Peut être utilisé avec nos produits Finish All in One ou Finish Speed Cut ainsi qu'avec les principaux produits de finition disponibles sur le marché et contenant des composants abrasifs.

### → Caractéristiques

Ce disque de polissage nouvellement développé permet d'obtenir plus facilement et plus rapidement une finition parfaite. Sa composition spéciale empêche l'encrassement de la surface du disque. La pâte à polir est plus facile à appliquer, la surface chauffe moins pendant le polissage et les résultats obtenus sont nettement meilleurs qu'avec une peau de mouton ou des disques de polissage classiques.

N° Code	Spécification	U	UVM
147.467	150 x 25 mm	1	10
147.685	80 x 25 mm	1	5

## Finish Foam white

Disque de Polissage



### → Domaine d'application

Pour l'application machine de Finish Speed Cut et Finish All in One.

### → Caractéristiques

Disque de polissage en mousse ferme et semi-poreuse.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.204	blanc / 150 x 25 mm	1	10
139.205	blanc / 80 x 30 mm	1	10

## Finish Foam orange

Disque de Polissage



### → Domaine d'application

Pour l'application machine des Refinish 1 et 2.

### → Caractéristiques

Disque de polissage en mousse ferme.

N° Code	Spécification	U	UVM
133.151	orange / 150 x 25 mm	1	50
133.152	orange / 75 x 25 mm	1	10



## Finish Foam black

Disque de Polissage

→ **Domaine d'application**

Pour l'application machine de Finish Gloss & Shine.

→ **Caractéristiques**

Disque de polissage en mousse souple et poreuse.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.202	noir / 150 x 25 mm	1	10
139.203	noir / 80 x 30 mm	1	10



## Finish Waffle Pad orange

Disque de Polissage

→ **Domaine d'application**

Pour l'application machine de Refinish 1 + 2

→ **Caractéristiques**

Disque en mousse ferme

N° Code	Spécification	U	UVM
140.823	orange / 135 x 25 mm	2	50



## Finish Waffle Pad black

Disque de Polissage

→ **Domaine d'application**

Pour l'application machine des liquides à lustrer.

→ **Caractéristiques**

Mousse souple et poreuse pour polissage de finition.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.822	noir / 135 x 25 mm	2	50



## Car Mop white

Disque de Polissage

→ **Domaine d'application**

Pour l'application machine du Refinish 1.

→ **Caractéristiques**

Disque de polissage en mousse dure.

N° Code	Spécification	U	UVM
133.149	blanc / 150 x 50 mm	1	10



## Car Mop yellow

Disque de Polissage



→ **Domaine d'application**  
Pour polissage de finition.

→ **Caractéristiques**  
Donne une brillance très importante en particulier pour les peintures foncées. Très flexible.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.798	jaune / 75 x 20 mm	6	60

## Car Disc white

Plateau avec disque de polissage



→ **Domaine d'application**  
Pour l'application machine du Refinish 1.

→ **Caractéristiques**  
Disque de polissage en mousse dure avec plateau.

N° Code	Spécification	U	UVM
133.148	blanc / 150 x 50 mm, M14	1	10

## Car Disc blue

Plateau avec disque de polissage



→ **Domaine d'application**  
Pour l'application machine de Refinish 1.

→ **Caractéristiques**  
Disque de polissage en mousse souple avec plateau.

N° Code	Spécification	U	UVM
134.288	bleu / 150 x 50 mm, M14	1	10



## Wax Applicator

Applicateur de Cire

→ **Domaine d'application**

Eponge en mousse de forme ovale pour l'application de produits de polissage et de cires.

→ **Caractéristiques**

Les produits restent à la surface de l'éponge qui ne les absorbe pas.

Wax applicator est lavable et est conditionnée par lot de 2.

N° Code	Spécification	U	UVM
143.513	blanc	2	10



## Car Clean Micro HP

Chiffon Microfibres - HP

→ **Domaine d'application**

Car Clean Jaune est le chiffon de polissage idéal.

→ **Caractéristiques**

Le chiffon microfibres Car Clean Jaune (haute performance) est un produit haut de gamme dont l'utilisation devrait être exclusivement réservée au polissage.

Ce chiffon microfibres jaune est très doux et très absorbant, il ne peluche pas et ne laisse pas de trace. La structure particulière de ses fibres permet une récupération importante des dépôts de saleté, poussières et graisse.

Vous obtiendrez des surfaces parfaites après lustrage des hologrammes sur des teintes foncées.

Lavable à 60°C.

N° Code	Spécification	U	UVM
143.726	jaune / 32 x 36 cm	2	50



## Car Clean Micro

Chiffon Microfibres - Allrounder

→ **Domaine d'application**

Le chiffon microfibres Allrounder est utilisé pour le polissage et le nettoyage.

→ **Caractéristiques**

Car Clean Micro Allrounder est un chiffon microfibres très performant qui peut être utilisé aussi bien pour le polissage que pour les autres travaux de nettoyage. Il est très doux et particulièrement absorbant.

Lavable à 60°C.

N° Code	Spécification	U	UVM
143.728	bleu / 32 x 36 cm	5	380
143.729	blanc / 32 x 36 cm	5	380
143.730	rose / 32 x 36 cm	5	380



## Car Clean Micro

Chiffon Microfibres



→ **Domaine d'application**

Nettoyage sans trace, sans produit chimique. Finition après travail de polissage.

→ **Caractéristiques**

Importante récupération de saleté grâce au pouvoir tensioactif des microfibres.

- 70 % de polyester, 30 % de polyamide.

- lavable à 95 °C.

- 1 g de microfibres correspond à une surface d'environ 3 m<sup>2</sup>.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.414	40 x 40 cm	5	50

## Car Polish Roll

Chiffon de Polissage



→ **Domaine d'application**

Pour polir les surfaces fraîchement peintes ou défraîchies.

→ **Caractéristiques**

Très doux, absorbant et ne peluche pas.

N° Code	Spécification	U	UVM
134.582	Rouleau de 370 chiffons	1	1

## Car Clean Polish Box

Chiffon de Polissage



→ **Domaine d'application**

Pour polir les surfaces fraîchement peintes ou défraîchies.

→ **Caractéristiques**

Très doux, absorbant et ne peluche pas.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.911	Boîte avec 250 chiffons	1	1



## Tec Line Finish

Papier Abrasif 80 mm - non perforé

### → Description

Disque abrasif pour un ponçage de précision parfait destiné à pratiquement tous les types de travaux de finition.  
Cet abrasif n'est pas utilisable que dans le seul secteur automobile, mais il convient également parfaitement aux secteurs aviation et marine, que ce soit pour le métal ou le bois

### → Caractéristiques

Ce nouveau papier abrasif se distingue par sa performance en matière de finition lisse. Sa durée de vie a été accrue de manière significative et il offre une excellente qualité de ponçage grâce à la finesse de ses grains. La meilleure résistance du composant PVC apporte une plus grande stabilité et permet d'obtenir des résultats parfaits en ponçage à sec.

N° Code	Spécification	U	UVM
150.091	P 1500 / P 1500	50	500
150.092	P 2000 / P 2000	50	500
150.093	P 2500 / P 2500	50	500
150.094	P 3000 / P 3000	50	500



## Tec Line Finish

Papier Abrasif 150mm - non perforé

### → Description

Feuille abrasive pour un ponçage fin et parfait pour les travaux de finition.  
Cet abrasif de ponçage fin permet de réaliser divers travaux de finition.

### → Caractéristiques

Ce nouveau papier abrasif se distingue par sa performance en matière de finition lisse. Sa durée de vie a été accrue de manière significative et il offre une excellente qualité de ponçage grâce à la finesse de ses grains. La meilleure résistance du composant PVC apporte une plus grande stabilité et permet d'obtenir des résultats parfaits en ponçage à sec.

N° Code	Spécification	U	UVM
150.095	P 1500 / P 1500	50	500
150.096	P 2000 / P 2000	50	500
150.097	P 2500 / P 2500	50	500
150.098	P 3000 / P 3000	50	500



## Finishline Plus

150 mm - non perforé

### → Domaine d'application

Abrasif à structure treillis assurant une finition de surface parfaite pour les vernis haute brillance, les surfaces minérales et les gelcoats.

### → Caractéristiques

CS - Finishline Plus est l'abrasif idéal pour le ponçage de finition dans de nombreux domaines d'application.

Cet abrasif à structure treillis permet d'obtenir une finition très lisse que ce soit à sec ou à l'eau. La structure treillis empêche l'encrassement de l'abrasif et permet ainsi d'obtenir une finition de surface parfaite et une longue durée de vie.

### → Utilisation avec

Polisseuse CP E-Polisher RC 166 et plateau Finish Back Pad.

N° Code	Spécification	U	UVM
146.069	P 800	10	60
146.075	P 1000	10	60
146.070	P 1500	10	60
146.071	P 2000	10	60
146.072	P 3000	10	60



## Finishline Plus

80 mm - non perforé



### → Domaine d'application

Abrasif à structure treillis assurant une finition de surface parfaite pour les vernis haute brillance, les surfaces minérales et les gelcoats.

### → Caractéristiques

CS - Finishline Plus est l'abrasif idéal pour le ponçage de finition dans de nombreux domaines d'application.

Cet abrasif à structure treillis permet d'obtenir une finition très lisse que ce soit à sec ou à l'eau. La structure treillis empêche l'encrassement de l'abrasif et permet ainsi d'obtenir une finition de surface parfaite et une longue durée de vie.

### → Utilisation avec

Polisseuse CP E-Polisher RC 166 et plateau Finish Back Pad.

N° Code	Spécification	U	UVM
146.062	P 800	10	500
146.066	P 1500	10	500
146.068	P 3000	10	500

## Tec Line Mini

Mini-Disques de Ponçage - auto-agrippants



### → Domaine d'application

Papier abrasif pour un polissage de finition parfait. Ces mini-disques de ponçage conviennent parfaitement pour l'élimination de particules de poussière sur les topcoats.

### → Caractéristiques

Ce nouveau papier abrasif se distingue par la finesse de son ponçage. Il possède une durée de vie considérablement augmentée et une excellente qualité de ponçage grâce à la finesse de ses grains. Le support en PVC permet d'obtenir des résultats parfaits en ponçage à sec.

N° Code	Spécification	U	UVM
150.099	P 1500	1	10
150.100	P 2000	1	10
150.101	P 2500	1	10
150.102	P 3000	1	10

## Mini Sanding Discs Grip

Disques Micro-Abrasif - auto-agrippants



### → Domaine d'application

Pour le ponçage de défauts dans la laque de finition (inclusions de poussières).

### → Caractéristiques

Pas d'angles vifs grâce à la découpe ondulée. Auto-agrippants pour utilisation avec le Paint Holder ou la ponceuse Mini Sanding Machine RC 9330.

N° Code	Spécification	U	UVM
143.349	P 1500	1	10
143.351	P 2000	1	10
143.971	P 2500 / Pack de 100	1	10



## Mini Sanding Discs

Disques Micro-Abrasifs - auto-adhésifs

### → Domaine d'application

Pour éliminer les défauts de peinture dus à des agents extérieurs comme par exemple la poussière.

### → Caractéristiques

Auto-adhésifs.

Pas d'angle vif grâce à la découpe ondulée. Pour utilisation avec le Mini Sanding bloc ou la ponceuse Mini Sanding Machine RC 9330.

N° Code	Spécification	U	UVM
136.692	Mini Sanding Discs, Pack de 100	1	10
134.694	Mini Sanding Block	1	10



## Paint Planer

Grattoir Anti-couleurs

### → Caractéristiques

CS Paint Planer sert à éliminer les défauts après peinture. Ce grattoir permet de supprimer facilement et en toute sécurité les inclusions de poussières et les coulores de peinture. Le dos du support est muni d'une face auto-agrippante qui permet d'utiliser un disque micro-abrasif auto-agrippant. L'autre côté sert à la mise en place du Paint Planer.

N° Code	Spécification	U	UVM
142.995	Paint Planer	1	1
142.996	Support	1	1



## Finish Clay

Pâte Nettoyante

### → Domaine d'application

Pâte nettoyante pour éliminer des surfaces vitrées les retombées industrielles, les poussières aériennes, les salissures, les traces de résine d'arbre et d'insectes, sans résidu ni rayure.

Peut également être utilisée sur les surfaces peintes, vitrées ou en plastique, de même que sur les baguettes chromées.

### → Caractéristiques

Cette nouvelle pâte verte convient pour le nettoyage doux des surfaces peintes, sans les ternir ni les rayer.

Préservation de l'environnement par l'absence de détergents solvantés.

N° Code	Spécification	U	UVM
147.468	200 g	1	10



## Fine Block

Bloc de polissage fin



### → Caractéristiques

Bloc de polissage fin en carbone : garde son grain d'origine. On obtient une surface homogène. Une couleur spécifique par type de grains.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.979	800	1	10
140.980	1500	1	10
140.981	2000	1	10
140.982	3000	1	10

## Car Pad black

Plateau pour disque de polissage



### → Domaine d'application

Plateau auto-agrippant pour les disques de polissage.

### → Caractéristiques

Tige : 6 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
133.147	noir / 75 mm	1	10





# Collage / Protection

:: LA QUALITE ? J'ADHERE



## UNIFLEX PU

Joint de Collage et d'Étanchéité



→ **Domaine d'application**

Pour le collage élastique du métal et des pièces en matériaux composites. Étanchéité des joints d'aile, fond de coffre, tête d'amortisseur, etc...

→ **Caractéristiques**

Séchage rapide. Peut être peint. (Existe aussi en poches.)

N° Code	Spécification	U	UVM
148.923	blanc / 310 ml	1	12
148.924	noir / 310 ml	1	12
148.925	gris / 310 ml	1	12
150.292	Embouts de rechange pour UNIFLEX PU	12	12

## UNIFLEX MS

Joint Pulvérisable



→ **Domaine d'application**

Pulvérisable pour étanchéité d'éléments de carrosserie et reconstitution du joint d'origine.

→ **Caractéristiques**

Séchage rapide, peut être peint, sans silicone

N° Code	Spécification	U	UVM
148.926	gris / 290 ml	1	12
135.706	noir / 310 ml	1	12
135.119	beige / 310 ml	1	12

## UNIFLEX Glas

Joint Pare-brise



→ **Domaine d'application**

Collage des pare-brises et des vitrages en carrosserie.

→ **Caractéristiques**

Glas : Cartouche PU mono-composant standard.

HM : Cartouche PU mono-composant, module élevé, faible conductivité, séchage rapide.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.927	noir / Uniflex Glas / 310 ml	1	12
144.036	noir / Primaire / 30 ml	1	25
144.035	transparent / Nettoyant / 30 ml	1	25
139.325	Applicateur	1	100



## UNIFLEX Glas HM

Colle Vitre à module élevé isolante

→ **Domaine d'application**

Pour le collage de pare-brises, lunettes arrières et vitres latérales.

→ **Caractéristiques**

Colle vitre mono-composant polyuréthane à module élevé et faiblement conductrice.

Durcissement rapide.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.928	noir / Uniflex Glas HM / 310 ml	1	12
144.036	noir / Primaire / 30 ml	1	25
144.035	transparent / Nettoyant / 30 ml	1	25
139.325	Applicateur	1	100



## UNIFLEX Glas HM Bag

Colle Vitre à module élevé

→ **Domaine d'application**

Uniflex Glas HM est une colle mono-composant polyuréthane à module élevé, stable et flexible, qui durcit au contact de l'humidité de l'air.

Elle se prête idéalement à la pose directe de vitres sur les voitures qui requièrent des propriétés de module élevé et non conductrices.

Uniflex Glas HM combine les propriétés de module élevé pour le maintien de la rigidité à la torsion de la carrosserie avec de très bonnes propriétés d'isolation. Convient pour les antennes de vitre et les carrosseries en aluminium.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.943	noir / 400 ml	1	12



## UNIFLEX Glas Fast-Cleaner

Nettoyant/Activateur Vitres

→ **Domaine d'application**

Utilisation après un nettoyage soigneux du substrat. Imprégner un chiffon non pelucheux avec Glas Fast-Cleaner, appliquer et laisser sécher pendant 1 à 2 minutes.

→ **Caractéristiques**

Uniflex Glas Fast-Cleaner est un nettoyant et un activateur qui prépare en même temps à l'étape suivante car il laisse une sous-couche sur le support sur lequel Uniflex Glas Fast-Primer va être appliqué.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.035	transparent / Nettoyant / 30 ml	1	25



## UNIFLEX Glas Fast-Primer

Base d'Accrochage pour verre durcissant au contact de l'humidité



### → Domaine d'application

Les supports à traiter doivent être parfaitement propres, secs, exempts de poussières et de graisse. Uniflex Glas Fast-Primer ne peut être appliqué qu'après avoir nettoyé la zone à coller avec Uniflex Glas Fast-Cleaner.

A l'aide d'un applicateur feutre passer une couche mince et régulière d'Uniflex Glas Fast-Primer sur la céramique et laisser sécher pendant 15 minutes.

### → Caractéristiques

Uniflex Glas Fast-Primer est une base d'accrochage de couleur noire spécialement indiquée pour la céramique des vitres de voitures. Elle contribue à une protection totale de la colle en la préservant de la nocivité des rayons UV qui peuvent entraîner la décomposition de la colle. De plus, elle favorise l'adhérence en l'utilisant en combinaison avec Uniflex Glas Fast-Cleaner.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.036	noir / Primaire / 30 ml	1	25

## Applikator

Applicateur



### → Domaine d'application

Applicateur pour UNIFLEX Glas Fast-Cleaner et UNIFLEX Glas Fast-Primer.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.325	Applicateur	1	100

## UNIFLEX Spitzen

Buses de Rechange



### → Domaine d'application

Buses de rechange pour UNIFLEX PU et UNIFLEX MS. Uniquement compatibles avec les cartouches.

N° Code	Spécification	U	UVM
150.292	Embouts de rechange pour UNIFLEX PU	12	12



## UNIFLEX Adapter Spitzen

Buses à Ailettes

→ **Domaine d'application**

Pour rajuster les joints d'étanchéité intérieurs et extérieurs dans le secteur automobile.

Uniquement compatibles avec les cartouches.

N° Code	Spécification	U	UVM
149.009	Buses à ailettes/Sachet de 10 pcs	1	1



## UNIFLEX Adapter Spitzen

Buses Plates Biseautées

→ **Domaine d'application**

Pour rajuster les joints d'étanchéité intérieurs et extérieurs dans le secteur automobile.

Uniquement compatibles avec les cartouches.

N° Code	Spécification	U	UVM
149.010	Buses plates biseautées / Sachet de 10 pcs	1	1



## UNIFLEX Spitzen

Buses

→ **Domaine d'application**

Buses pour poches.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.419	Uniflex PLUS Airgun Buse Standard	1	1
145.449	Uniflex Plus Airgun Embout adaptateur pour colle pare-brise / 12 pcs	1	1



## UNIFLEX Plus Airgun

Pistolet Pneumatique

→ **Domaine d'application**

Pour poches aluminium Uniflex jusqu'à max. 400 ml.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.937	Uniflex PLUS Airgun	1	1



## UNIFLEX Gun

Pistolet Manuel



→ **Domaine d'application**

Classic : pour cartouche de 310 ml.

Top : pour cartouche et poche alu jusqu'à 400 ml.

N° Code	Spécification	U	UVM
135.108	Classic pour 310 ml	1	1
139.286	Top jusqu'à 400 ml	1	1

## MS Gun PM1

Pistolet pour Pulvérisable MS



→ **Domaine d'application**

Pour l'application de l'Uniflex MS.

→ **Caractéristiques**

Pneumatique.

N° Code	Spécification	U	UVM
135.594	Pistolet PM1	1	1
131.563	Jeu de buses	1	1

## KS-50

Trace de Pinceau



→ **Domaine d'application**

Reconstitution et étanchéité des joints de carrosserie. S'applique au pinceau.

→ **Caractéristiques**

Masse d'étanchéité à base de caoutchouc synthétique.

Résiste aux températures comprises entre -25°C et +80°C.

N° Code	Spécification	U	UVM
150.801	gris / 1 kg	1	12



### KS-Brush

Pinceau Nylon

→ **Domaine d'application**

Pinceau spécial pour l'application de la trace de pinceau.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.453	30 mm	1	70



→ **Domaine d'application**

Ruban double-face pour fixation antivibrations des baguettes, monogrammes, emblèmes, etc.

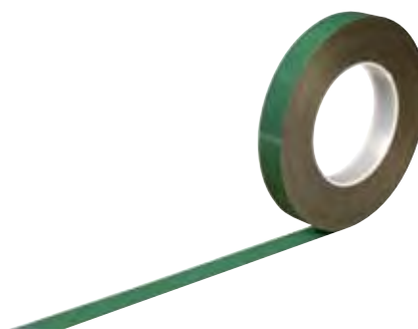
→ **Caractéristiques**

Très bonne performance de collage.

N° Code	Spécification	U	UVM
125.712	9 mm x 10 m	1	10
125.713	12 mm x 10 m	1	10
125.720	19 mm x 10 m	1	10
125.725	25 mm x 10 m	1	10
125.726	50 mm x 5 m	1	5

### Mount Tape

Double-face



→ **Domaine d'application**

Ruban double-face pour utilisation intérieure ou extérieure.

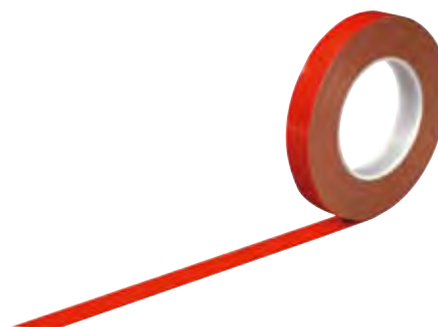
→ **Caractéristiques**

Collage extrêmement puissant.

N° Code	Spécification	U	UVM
147.024	6 mm x 10 m	1	10
137.072	9 mm x 10 m	1	10
137.073	12 mm x 10 m	1	10
137.074	19 mm x 10 m	1	10
137.075	25 mm x 10 m	1	10

### HS-Acryl Tape

Double-face



## Uni-Dichtband

Bande d'Étanchéité



### → Description

Couper la bande d'étanchéité à la longueur nécessaire et presser fortement sur le support sec, exempt de graisse et de poussières. Le montage peut débuter après avoir retiré le film plastique. Supprimer les parties qui dépassent à l'aide d'un couteau. La bande d'étanchéité peut être recouverte avec les peintures courantes à l'huile ou à base de résine de synthèse.

### → Caractéristiques

Bande d'étanchéité universelle, durablement plastique, pour réparer les fuites et les courants d'air des joints, soudures, agrafes ou petits trous sur une voiture (par ex. recouvrement et raccords à vis sur une carrosserie).

N° Code	Spécification	U	UVM
125.589	Bande d'étanchéité / 3 m x 18 mm	1	12

## KS-200

Corps Creux ML



### → Domaine d'application

Protection anticorrosion pour tous les corps creux même les plus inaccessibles.

### → Caractéristiques

Produit à base de cire avec une très bonne adhérence sur métal et une bonne protection contre la rouille.

Ne coule pas et reste solide jusqu'à 95°C.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.062	marron transparent / 1 l	1	12

## KS-300

Corps Creux Cire



### → Domaine d'application

Protection pour tous les corps creux même les plus inaccessibles.

### → Caractéristiques

Ne coule pas et reste solide jusqu'à 160°C.

N° Code	Spécification	U	UVM
134.165	blanc transparent / 1 l	1	12



## KS-510

Protection Bas de Caisse - bitume

→ **Domaine d'application**

Protection anticorrosion dessous de caisse pour tous les véhicules.

→ **Caractéristiques**

Bonnes propriétés insonorisantes.

N° Code	Spécification	U	UVM
135.032	noir / 1 l	1	12
135.064	noir / 60 l	60	60



## KS-100

Protection Bas de Caisse bitume

→ **Domaine d'application**

Protection permanente des dessous de caisse de tous les véhicules. S'applique à la brosse.

→ **Caractéristiques**

Mélange bitumeux anticorrosion pour dessous de caisse.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.032	noir / 1 l	1	12
126.033	noir / 2 l	1	6



## KS-800

Cire

→ **Domaine d'application**

Protection permanente pour dessous de caisse de tous les véhicules.

→ **Caractéristiques**

Anticorrosion à base de cire, adhère parfaitement sur le métal.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.095	noir / 1 l	1	12



## KS-1000

Antigravillon

→ **Domaine d'application**

Pour toutes les pièces de carrosserie, par exemple protection antigravillon des spoilers, des bas de porte. Protection anticorrosion des capots, dessous de caisse (PVC aussi).

→ **Caractéristiques**

Protection antigravillons sans amiante pour support plastique/caoutchouc. Séchage rapide, élastique. Peut être repeint.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.035	gris / 1 l	1	12
126.036	noir / 1 l	1	12
125.632	blanc / 1 l	1	12
135.122	gris / 60 l	1	1



## KS-2100

Antigravillon



→ **Domaine d'application**

KS-2100 est à la fois un antigravillon et un joint d'étanchéité pistola-ble à base de caoutchouc et de résine avec un effet anticorrosion et insonorisant.

→ **Caractéristiques**

Peut être repeint après séchage complet avec tous les systèmes de peinture.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.214	gris / 1 l	1	12
140.146	noir / 1 l	1	12

## KS-3000

Antigravillon HS



→ **Domaine d'application**

Pour toutes les pièces de carrosserie, par exemple protection antigravillon des spoilers, des bas de porte, protection anticorrosion des capots, bas de caisse (PVC aussi).

→ **Caractéristiques**

Antigravillon à base de résine alkyde. Très bonne adhérence sur tous supports, peut être repeint rapidement, peut être teint et résiste aux solvants.

N° Code	Spécification	U	UVM
125.704	blanc / 1 l	1	12
125.705	noir / 1 l	1	12

## KS-4000

Antigravillon à l'eau



→ **Domaine d'application**

Pour toutes les pièces de carrosserie, par exemple protection antigravillon des spoilers, des bas de porte. Protection anticorrosion des capots, dessous de caisse (PVC aussi).

→ **Caractéristiques**

Antigravillon à l'eau. Très bonne adhérence sur tous supports, peut être repeint rapidement, résistant aux solvants.

N° Code	Spécification	U	UVM
138.485	blanc / 1 l	1	12
134.374	noir / 1 l	1	12



### KS-Dual Gun

Pistolet Anticorrosion

→ **Domaine d'application**

Pour l'application de tous les antigrauvillons en bidon de 1 litre.

→ **Caractéristiques**

Raccord pneumatique rapide.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.040	avec 2 plongeurs	1	1
126.058	Flexible pour corps creux	1	1
126.048	Plongeur	1	1



### KS - Gun

Pistolet à Godet réglable

→ **Domaine d'application**

Pour obtenir une surface structurée avec les antigrauvillons et les protections bas de caisse. Le débit et le volume d'air sont réglables. Le pistolet est équipé d'une valve de sécurité.

→ **Caractéristiques**

Pression max.: 10-12 bar • Pression conseillée : 2-4 bar.  
Débit d'air : 130-250 l/min • Contenance : 1 litre

N° Code	Spécification	U	UVM
135.396	KS - Gun	1	1
142.279	jeu de flexibles / 0.95 m	1	1



### KS-250

Spray Corps Creux

→ **Domaine d'application**

Pour finition et retouche des corps creux déjà traités.

→ **Caractéristiques**

Protection anticorrosion des corps creux à base de cire. Très bonne adhérence sur le métal et bonne protection contre la rouille.

Ne coule pas et reste solide jusqu'à 160°C.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.061	brun-transparent / 500 ml	1	12



## KS-400

Spray Cire de Protection



→ **Domaine d'application**

Protection transparente des parties exposées aux risques de rouille, par ex. habitacle, moteur, bas de portes.  
Protège les zones électriques de l'oxydation.

→ **Caractéristiques**

Très bonne adhérence.

N° Code	Spécification	U	UVM
125.468	transparent / 500 ml	1	12

## KS-550

Spray Anticorrosion bitume



→ **Caractéristiques**

Pour réparation et finition sur revêtement déjà traité. Bonnes propriétés antivibration.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.029	noir / 500 ml	1	12

## KS-850

Spray Cire



→ **Domaine d'application**

En finition et retouche sur protections bas de caisse existantes.

→ **Caractéristiques**

Protection anticorrosion à base de cire. Adhère parfaitement sur le métal et repousse l'eau. Ne peut pas être repeint.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.094	marron / 500 ml	1	12



**KS-1050**  
Spray Antigravillon

→ **Domaine d'application**

Aérosol pour retouches sur antigravillonnage existant.

→ **Caractéristiques**

Séchage rapide. Peut être repeint.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.022	gris / 500 ml	1	12
126.023	noir / 500 ml	1	12



**Power Mix**  
Colle PU bi-composant

→ **Domaine d'application**

CS – Power Mix est utilisé pour la réparation de pièces en plastique cassées sur pare-chocs, sièges baquets, spoilers, supports de phares, barres de toit, jet-ski, planches de surf, articles de sport en plastique, garnitures et boîtiers en plastique.

Produit indiqué pour le remplissage de trous, fissures et joints sur métal, bois, pierre, béton ou verre, pour collages sur grandes étendues, pour remplissage de corps creux. Convient pour l'industrie automobile, la construction de carrosseries et de véhicules, la construction d'appareils, de réservoirs et de moules.

→ **Caractéristiques**

CS – Power Mix est un produit polyuréthane bi-composant pour la réparation structurelle rapide et le collage de pièces en plastique. Le mélange se fait à la main pour les cartouches de 25 ml et à l'aide du pistolet (CS-Power Mix Gun - réf.: 140.927) pour les cartouches de 50 ml. Le mélange des doubles cartouches (1:1) s'opère à travers le tube mélangeur (CS-Power Mixer - Réf. : 140.926) qui permet d'obtenir une masse visqueuse pour la réparation, le remplissage, le collage et l'étanchéité. Après durcissement il se forme une masse plastique dure.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.498	transparent / 25 ml	1	1
144.500	transparent / 50 ml	2	2
144.499	noir / 25 ml	1	1
144.501	noir / 50 ml	2	2



→ Collage / Protection

**Power Mixer**  
Tube Mélangeur

→ **Domaine d'application**

Pour cartouche 50 ml.

→ **Caractéristiques**

Longueur 8 cm.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.926	Tube mélangeur	12	12



## Power Mix Gun

Pistolet pour Réparation Plastique



### → Domaine d'application

Pistolet pour cartouche de 50 ml.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.927	Pistolet à colle	1	1

## Power Mix Film

Bande de Renfort



### → Domaine d'application

CS – Power Mix Film permet une réparation facile et fiable de pièces en matière plastique avec des colles bi-composant.

Mise en œuvre sur les matières plastiques suivantes : Polyuréthane (PUR), polystyrène (PS), polyamide (PA), caoutchouc EPDM, plastique ABS, plastique renforcé de fibres de verre (PRV), PVC dur.

### → Caractéristiques

Le recto de la bande CS – Power Mix Film est quadrillé pour améliorer l'assemblage et le verso est constitué d'une feuille qui se retire après le durcissement.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.503	Bande de renfort	1	1

## Power Mix Egalisierungsfolie

Bande de Lissage



### → Domaine d'application

Cette nouvelle bande de lissage permet une réparation facile et fiable des éléments en plastique avec des colles bi-composant.

Mise en œuvre sur les matières plastiques suivantes : Polyuréthane (PUR), polystyrène (PS), polyamide (PA), caoutchouc EPDM, plastique ABS, plastique renforcé de fibres de verre (PRV), PVC dur.

### → Caractéristiques

Cette bande de lissage sert à aplanir l'avant de la partie à coller. Elle ne crée pas de surépaisseur et permet d'obtenir une surface lisse qui épouse les contours du composant. Après séchage, il suffit de retirer le film.

N° Code	Spécification	U	UVM
146.615	Bande de lissage	1	1



## Power Mix Primer

Primer / Activator

### → Domaine d'application

CS – Power Mix Primer / Activator est utilisé comme base d'accrochage pour l'assemblage de pièces en plastique dans l'industrie automobile, dans la construction de moules pour automobiles, appareils et réservoirs. Ce produit peut également être employé comme base d'accrochage avant application de laques acryliques, en résine de synthèse et nitro-cellulosiques.

Mise en œuvre sur les matières plastiques suivantes : Polyuréthane (PUR), polystyrène (PS), polyamide (PA), caoutchouc EPDM, plastique ABS, plastique renforcé de fibres de verre (PRV), PVC dur.

### → Caractéristiques

CS – Power Mix Primer / Activator est une base d'accrochage incolore pour pièces en plastique. Elle améliore l'adhérence en particulier sur des plastiques difficiles à coller, est facile à appliquer et son temps d'évaporation est très court. Ce produit est exempt de CFC, contient des solvants et des additifs promoteurs d'accrochage particuliers.



N° Code	Spécification	U	UVM
144.502	transparent / 150 ml	1	1

## Foamliner

Isolant Intérieur de Portière

### → Domaine d'application

Foamliner est un isolant en mousse pour les intérieurs de portière. Il est autocollant, élastique et sans retrait. Il protège contre l'humidité, la poussière, le bruit et possède de très bonnes propriétés d'adhérence.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.433	0,75 x 10 m	1	5



## Antidröhnplatten

Plaques insonorisantes

### → Domaine d'application

Protection anti-vibration et insonorisantes.

### → Caractéristiques

Absorbent le bruit, autocollantes

N° Code	Spécification	U	UVM
126.055	Bitume, carton de 5 pièces / 25 x 50 cm	5	25
126.056	Doublé alu, carton de 5 pièces / 25 x 50 cm	5	25
134.139	Structuré noir, carton de 10 pièces / 50 x 50 cm	10	50
134.140	Noire lisse, carton de 10 pièces / 50 x 50 cm	10	50



## Haftstahl

Métal Acier



### → Description

Métal Acier est un réparateur et une colle bi-composant, sans solvant, à base de résine époxy. Il donne des résultats exceptionnels en matière d'adhésivité, de dureté, de résistance à la pression et à la chaleur, ne présente qu'un faible retrait. Il se prête au collage, à l'étanchement et au remplissage et permet de réaliser des réparations sans tension ni fissures. Après durcissement, on le façonne comme le métal.

### → Domaine d'application

- Assemblage de matériaux identiques et différents tels que l'acier, l'aluminium, le bois, le fer, le fibrociment, etc.
- Remplissage de trous, fissures; cavités de retrait, etc... sur tous métaux, pièces en fonte, bois, fibrociment, céramique, béton, etc.
- Etanchement et isolation pour réparations durables qui, en raison du risque d'explosion, ne peuvent pas être soudées.

Métal Acier est résistant à de nombreux liquides chimiques faiblement agressifs.

### → Caractéristiques

Vie en pot : env. 30 minutes

Coloris : gris métallisé

N° Code	Spécification	U	UVM
150.501	125 g	1	12





:: CHOISIR SANS BAVURE

# Nettoyage



## Silicone Remover Mild

Dégraissant de Surface doux



→ **Domaine d'application**

Dégraissant pour tous travaux avant peinture.

→ **Caractéristiques**

Elimine efficacement saleté, graisse, huile, silicone, cire, goudron, colle, etc... Ce dégraissant de surface contient un solvant doux et non-agressif, procure un effet antistatique, il s'évapore très rapidement et a un très bon rendement.

Disponible sous 3 conditionnements : 1 litre, 5 litres et 30 litres.

N° Code	Spécification	U	UVM
149.648	1 litre	1	12
149.348	5 litres	1	4
150.506	30 litres	1	1

## Silicone Remover Spray

Dégraissant de Surface doux



→ **Domaine d'application**

Dégraissant pour tous travaux avant peinture.

→ **Caractéristiques**

Elimine efficacement saletés, graisse, huile, silicone, cire, goudron, colle, etc... Ce dégraissant de surface contient un solvant doux et non agressif, procure un effet antistatique, il s'évapore très rapidement et a un très bon rendement.

N° Code	Spécification	U	UVM
149.423	400 ml	1	12

## Silicone Remover Water

Dégraissant de Surface à l'eau



→ **Domaine d'application**

Dégraissant à base d'eau pour tous travaux de nettoyage avant peinture.

→ **Caractéristiques**

Elimine efficacement les salissures, la graisse, l'huile et les silicones. Grâce à son effet antistatique, ce produit convient également pour la préparation des surfaces en plastique.

Il se caractérise par son fort pouvoir nettoyant et un très bon rendement.

N° Code	Spécification	U	UVM
146.705	5 litres	1	3



## Staub Stop Super Wave

Tampon d'Essuyage

→ **Domaine d'application**

Tampon d'essuyage pour le nettoyage de surface avant application de peinture.

→ **Caractéristiques**

Le tampon d'essuyage Staub Stop Super Wave est particulièrement bien adapté au secteur de la peinture.

Grâce au système spécial d'imprégnation Staub Stop, poussières et salissures sèches sont parfaitement éliminées et accrochées au tampon. Le tampon est constitué d'un voile lâche qui laisse pénétrer la poussière vers la couche intérieure et assure une capacité maximale d'absorption de la poussière.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.124	1 pièce	1	50



## Staub Stop

Tampon d'essuyage

→ **Domaine d'application**

Pour le nettoyage de la surface avant peinture

→ **Caractéristiques**

Chiffon récupérant la saleté et la poussière. Sans silicone. Légèrement collant, ne se dessèche pas.

N° Code	Spécification	U	UVM
132.615	1 pièce	1	500
132.616	5 pièces (pack)	1	100



## Staub Stop Water

Tampon d'Essuyage

→ **Domaine d'application**

Pour un nettoyage fiable des surfaces lisses, élimine la poussière et les salissures sèches. Idéal pour la préparation des surfaces à peindre. Grâce à une imprégnation hydrosoluble spéciale, il convient parfaitement pour une utilisation avant application de peintures à l'eau.

→ **Caractéristiques**

Tampon d'essuyage high-tech en microfibres anti-peluche, sans silicone ni cire. Compatible avec toutes les peintures. Ils se conservent indéfiniment car ils ne se dessèchent pas.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.538	10 tampons	10	240



## Car Clean Multi Extreme Box

Chiffon de Nettoyage



→ **Domaine d'application**

Pour le nettoyage d'importantes quantités de solvant, d'huile et de graisse.

→ **Caractéristiques**

Très absorbant et robuste. Résiste aux solvants.

N° Code	Spécification	U	UVM
142.765	Boîte de 250 chiffons	1	1

## Car Clean Multi

Chiffon de Nettoyage



→ **Domaine d'application**

Pour le nettoyage de liquide comme les solvants, l'huile ou la graisse.

→ **Caractéristiques**

Très absorbant et robuste. Résiste aux solvants.

N° Code	Spécification	U	UVM
134.577	500 chiffons / 38 x 32 cm	2	2

## Car Clean Multi Box

Chiffon de Nettoyage



→ **Domaine d'application**

Pour le nettoyage d'importantes quantités de solvant, d'huile et de graisse.

→ **Caractéristiques**

Très absorbant et robuste. Résiste aux solvants.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.910	Boîte de 250 chiffons	1	1

## Car Clean Double Blue

Chiffon de Nettoyage



→ **Domaine d'application**

Pour le nettoyage et le dégraissage d'outillage, de pièces de carrosserie, etc...

→ **Caractéristiques**

2 épaisseurs collées sur toute la surface. Résiste aux déchirures et à l'humidité, ne peluche pas, très absorbant.

N° Code	Spécification	U	UVM
134.580	1000 chiffons / 36 x 36 cm	2	2



## Car Clean Triple Blue

Chiffon de Nettoyage

→ **Domaine d'application**

Pour le nettoyage et le dégraissage.

→ **Caractéristiques**

3 épaisseurs collées sur toute la surface. Résiste à la déchirure et à l'humidité, ne peluche pas, très absorbant.

N° Code	Spécification	U	UVM
134.578	500 chiffons / 36 x 36 cm	2	2
134.579	1000 chiffons / 36 x 36 cm	2	2



## Car Clean Double White

Chiffon de Nettoyage

→ **Domaine d'application**

Pour le nettoyage des vitres de voitures, de l'outillage et des pistolets à peinture.

→ **Caractéristiques**

2 épaisseurs 100 % cellulose collées sur toute la surface. Résiste aux déchirures, à l'humidité et aux solvants, ne peluche pas, très absorbant.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.253	1.500 chiffons / 38 x 24 cm	2	2



## Chamois

Peau de Chamois synthétique

→ **Caractéristiques**

Peau de chamois perforée, 40 x 35 cm

N° Code	Spécification	U	UVM
140.983	40 x 35 cm, perforée	1	30



## Squeezer

Eponge

→ **Domaine d'application**

Eponge de nettoyage

→ **Caractéristiques**

En fibres naturelles très absorbantes.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.858	Eponge Squeezer	1	520



## Scraper

Grattoir



→ **Domaine d'application**

Grattoir pour enlever les brouillards de peinture sur les vitres de voiture.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.984	Scraper	1	5
140.985	Recharge de 100 lames	1	5

## Gun Clean Set

Kit de Nettoyage de Pistolet



→ **Domaine d'application**

Pour le nettoyage des pistolets à peinture.

→ **Caractéristiques**

Contient : 6 différentes aiguilles, 11 différentes brosses.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.973	Kit	1	12

## Cockpit-Spray

Rénovateur Plastique



→ **Domaine d'application**

Nettoie, protège et rénove les plastiques et caoutchoucs à l'intérieur du véhicule.

→ **Caractéristiques**

L'aérosol ne contient pas de silicone, est antistatique et ravive les couleurs.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.020	transparent / 400 ml	1	12
140.751	transparent / 400 ml	1	12



## Pump Spray

Pulvérisateur Manuel

### → Caractéristiques

Pour une vaporisation régulière de liquide. Résiste aux solvants, joint Viton.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.744	blanc / 1 litre	1	10
142.808	translucide / 1 litre	1	10
139.606	Jeu de joints Viton	1	1



## Nano Easy Cleaner

Eponge de Nettoyage

### → Domaine d'application

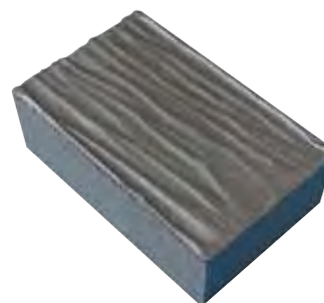
Nano Easy Cleaner est prévu pour un nettoyage rapide et simple des vitres, des phares et de la carrosserie.

Son nanorevêtement spécial permet d'éliminer facilement et avec beaucoup d'eau les mouches, moustiques et insectes sur les carrosseries.

### → Caractéristiques

Eponge spéciale avec nanorevêtement pour le nettoyage de surfaces en verre, en plastique et peintes.

N° Code	Spécification	U	UVM
143.383	Eponge de nettoyage	1	10



## Finish Clay

Pâte Nettoyante

### → Domaine d'application

Pâte nettoyante pour éliminer des surfaces vitrées les retombées industrielles, les poussières aériennes, les salissures, les traces de résine d'arbre et d'insectes, sans résidu ni rayure.

Peut également être utilisée sur les surfaces peintes, vitrées ou en plastique, de même que sur les baguettes chromées.

### → Caractéristiques

Cette nouvelle pâte verte convient pour le nettoyage doux des surfaces peintes, sans les ternir ni les rayer. Préservation de l'environnement par l'absence de détergents solvantés.

N° Code	Spécification	U	UVM
147.468	200 g	1	10







:: L'ASSURANCE DU BON CHOIX

# Protection Individuelle



## Star Mask

Masque à Peinture



### → Domaine d'application

Masque à peinture avec filtres à charbon et préfiltres interchangeables. Protège des solvants et des vapeurs organiques.

Certification CE 0194 / EN 140:198; EN 143:2004 et A1:2008.

Les filtres interchangeables garantissent une protection maximale, également en cas d'utilisation prolongée.

### → Caractéristiques

Certification CE 0194 / EN 140:198; EN 143:2004, A1:2008. Classe FFA2 P2 R.

Filtres à charbon et préfiltres interchangeables.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.143	M	1	12
141.145	L	1	12

## Star Mask Refill

Filtres à Charbon



### → Domaine d'application

Filtres à charbon actif pour Star Mask. Protègent des vapeurs organiques et des solvants. Codage : couleur marron. Certification CE 0120 / EN 141.

### → Caractéristiques

Classe A2.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.224	Classe protection A2	2	60

## Star Mask Pre P2 R

Préfiltres



### → Domaine d'application

Préfiltres pour Star Mask One et Star Mask.

### → Caractéristiques

Classe P2.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.154	Classe protection P2	10	100



### Star Mask Disc

Support de Filtre

→ **Domaine d'application**  
Support pour préfiltre

N° Code	Spécification	U	UVM
144.310	Support de filtre	20	20



### Star Mask - Starter Kit

Kit de Protections Respiratoires

→ **Description**

- Composition :
- 1 masque à peinture Star Mask
  - 1 jeu de filtres à charbon Star Mask Refill
  - 1 jeu de préfiltres Star Mask Pre P2 (paquet de 10)
  - 1 sachet de rangement

N° Code	Spécification	U	UVM
141.633	Kit de protections respiratoires / M	1	1
141.634	Kit de protections respiratoires / L	1	1



### Star Dust P2

Masques à Poussières

→ **Domaine d'application**

Masques à poussières, classe FFP2S. Protègent des poussières fines et nuisibles d'une valeur MAC de 0,1 à 10 mg/m<sup>3</sup>.

→ **Caractéristiques**

Norme CE 0194 / EN 149:2001.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.951	Star dust P2 / Boîte de 20 unités	20	120



### Star Dust P2V

Masques à Poussières

→ **Domaine d'application**

Détails techniques identiques au modèle Star Dust P2, avec valve d'expiration.

→ **Caractéristiques**

Norme CE 0194 / EN 149:2001.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.952	Star dust P2V / Boîte de 10 unités	10	60



## Safety Lens

Lunettes de Protection



→ **Domaine d'application**

Lunettes de protection légères en polycarbonate avec une bonne protection latérale.

→ **Caractéristiques**

Modèle vario : branches réglables.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.954	Vario	1	10
140.955	Classique	1	12

## Tyvek Overall

Combinaison Peintre



→ **Domaine d'application**

Vêtement de protection pour peintres.

N° Code	Spécification	U	UVM
133.035	Taille M	1	25
133.034	Taille L	1	25
133.013	Taille XL	1	25
133.193	Taille XXL	1	25

## Paint Overall

Combinaison Peintre



→ **Domaine d'application**

Utilisation à usage universel.

→ **Caractéristiques**

Combinaison en polyester moelleux.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.232	Taille S	1	50
139.233	Taille M	1	50
138.472	Taille L	1	50
138.473	Taille XL	1	50
139.234	Taille XXL	1	50



### Vinyl Hand

Gants de Protection

→ **Caractéristiques**

Gants vinyle, tailles M, L et XL, légèrement poudrés, boîte de 100 pièces.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.931	Taille M	100	1000
140.932	Taille L	100	1000
140.933	Taille XL	100	1000



### Nitril Hand

Gants de Protection

→ **Caractéristiques**

Gants nitrile, non poudrés, en tailles L et XL - EN455-3.  
Boîte de 100 pièces.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.934	Taille L	100	1000
140.935	Taille XL	100	1000



### Latex Hand

Gants de Protection

→ **Caractéristiques**

Gants latex, tailles L et XL, EN 374-1/2/3, très légèrement poudrés avec bord roulé, boîte de 100 pièces.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.936	Taille L	100	1000
141.283	Taille XL	100	1000



## Latex Hand I

Gants de Protection



### → Domaine d'application

Ces gants en latex „High Risk Long“ de Carsystem ont été conçus pour la protection de la peau. Ils protègent lors de travaux utilisant des solvants doux et peintures, et des salissures.

### → Caractéristiques

Gants en latex très épais, non poudrés, à manche longue. Longueur totale 30 cm.

Les gants Latex Hand I résistent aux solvants, leur surface structurée assure une excellente préhension et un très bon contact avec l'objet, par ex. le pistolet à peinture. Les gants Latex Hand I sont interchangeables, et donc utilisables aussi bien pour la main droite que la gauche.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.028	Latex Hand I / Taille L	50	500
148.029	Latex Hand I / Taille XL	50	500

## Neopren Hand

Gants de Protection



### → Caractéristiques

Gants néoprène, noirs, 30 cm, CE cat II. EN 374-1/388. Résistance chimique aux acides, lessives, huiles minérales, graisses et solvants.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.938	Paire / Taille M	1	12
140.939	Paire / Taille 8	1	12
140.940	Paire / Taille 9	1	12
140.941	Paire / Taille 10	1	12

## Super Nitril Hand I

Gants de Protection



### → Domaine d'application

Utilisation dans l'industrie automobile, les ateliers de peinture automobile, les laboratoires, les industries du nettoyage et alimentaires, l'industrie chimique.  
EN 388:4002

### → Caractéristiques

Gants nitrile verts avec manche de 30 cm de longueur. Intérieur floqué coton et extérieur enduit. Résistance élevée aux produits chimiques.  
EN 388/374 Cat. III.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.130	Paire / Taille 9	1	144
145.131	Paire / Taille 10	1	144



## Nitril Hand I

Gants de Protection

### → Domaine d'application

Utilisation dans l'industrie automobile, la construction de machines, les ateliers de réparation, les industries de l'emballage, du verre et de l'électronique, la carrosserie (peinture automobile) et les stations-service, le jardinage, les exploitations forestières et agricoles, le montage et les transports.

EN 388:4121

### → Caractéristiques

Gants nitrile jaunes avec poignet bord-côtes et dessus aéré, gants en nitrile de qualité supérieure.

EN 388 Cat. II

Gants à usage général. Bonne sensibilité tactile, très flexibles, résistance élevée à l'abrasion, bonne préhension à sec aussi bien que mouillés.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.120	Paire / Taille 9	1	144
145.121	Paire / Taille 10	1	144



## Prep Hand Cut

Gants de Travail

### → Domaine d'application

Utilisation pour les travaux de montage avec risque moyen de coupures. Dans l'industrie automobile, la construction de carrosseries, l'industrie électronique, le nettoyage, le montage et l'industrie pharmaceutique, le traitement du verre et du métal.

EN 388:354X.

### → Caractéristiques

Gants de protection anti-coupure gris, classe de protection contre la coupure 5, très agréables à porter et bonne sensibilité tactile. Gants tricotés à base de fibres spéciales „TAEKI 5“.

EN 388 Cat. II.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.134	Paire / Taille 9	1	100
145.135	Paire / Taille 10	1	100
146.303	Paire / Taille 11	1	100



## Prep Hand Leder

Gants de Travail cuir

### → Domaine d'application

Pour gros travaux avec des matériaux rugueux et abrasifs. Métal, bâtiment, stockage et transport.

EN 388:2133.

### → Caractéristiques

Gants classiques en cuir de boeuf doublé, couleur cuir naturel, dessus blanc avec revers. EN 388 catégorie II.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.112	Paire / Taille 10,5	1	120



## Prep Hand I

Gants de Travail



### → Domaine d'application

Travaux dans les secteurs de la construction de carrosseries et du montage, de l'industrie du bâtiment et de l'emballage, de la maintenance, de la distribution et de l'expédition, du transport, du jardinage et des travaux forestiers.

EN 388:3142.

### → Caractéristiques

Gants en tricot fin, polyester/coton, bleus, paumes avec picots, indiqués pour sollicitation mécanique élevée, conviennent pour les travaux salissants grâce à leur teinte foncée. EN 388/420, CE Cat. II.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.113	Paire / Taille 9	1	240
145.114	Paire / Taille 10	1	240

## Prep Hand II

Gants de Travail



### → Domaine d'application

Gants avec revêtement PU pour une bonne préhension.

### → Caractéristiques

Tissu coton et poignet toile.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.218	Paire / Taille L	2	24
141.219	Paire / Taille XL	2	24
141.264	Paire / Taille XXL	2	24

## Prep Hand III

Gants de Travail



### → Domaine d'application

Utilisation dans l'industrie automobile, les ateliers de peinture automobile, l'industrie électronique, le montage de précision, l'industrie pharmaceutique, le traitement du verre et du métal. EN 388:4131.

### → Caractéristiques

Gants en polyamide noir enduit PU et polyuréthane souple. Enduction polyuréthane noir dans la paume et le bout des doigts. Très bonne préhension, laissent passer l'air et anti-humidité. EN 388 Cat. II.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.132	Paire / Taille 9	12	144
145.133	Paire / Taille 10	12	144



## Hand Clean

Savon pour nettoyage intensif

→ **Domaine d'application**

Élimine efficacement peintures, résines multicomposant, colles et autres salissures telles que l'huile, etc... sur les mains.

→ **Caractéristiques**

Hand Clean, dont le pH se situe entre 6,8 et 7, permet un nettoyage doux des mains sans aucune irritation, même après usage répété. Agréable odeur d'orange.

Une fixation murale est également disponible.

N° Code	Spécification	U	UVM
125.654	Hand Clean 4 l	1	4
125.655	Distributeur pour Hand Clean	1	1



## Clean `n Care

Savon spécial peinture

→ **Domaine d'application**

Développé spécialement pour les peintres en carrosserie pour le soin des mains. Élimine efficacement peintures, résines, colles, etc.

→ **Caractéristiques**

Très doux, respecte la peau, ne contient ni solvant ni paraffine pouvant provoquer des irritations. Le produit est composé de fines microgranules non agressives, pour améliorer le pouvoir nettoyant sans agresser la peau.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.198	1 l	1	6
139.200	Distributeur 1 l	1	1
141.045	Support mural	1	6







:: CERNER L'UTILE

# Accessoires



## Ausblaspistole

Soufflette



### → Domaine d'application

Les soufflettes sont utilisées en atelier pour éliminer la poussière ou autres salissures sur les surfaces. Les soufflettes Carsystem sont équipées d'une poignée ergonomique. L'un des deux modèles est équipé d'une buse silencieuse et anti-rayure.

### → Caractéristiques

Les soufflettes avec buse métallique permettent, grâce à la longueur de la buse, d'atteindre les corps creux pour un nettoyage précis.

La soufflette silencieuse a été conçue pour réduire le niveau sonore dans l'atelier. La buse en plastique a également un rôle de protection anti-rayures.

Nos soufflettes sont livrées avec un raccord pour tuyau.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.270	Soufflette silencieuse avec raccord (EU)	1	5
145.271	Soufflette silencieuse avec raccord (Suisse et Pays-Bas)	1	5
145.272	Soufflette à buse métallique et raccord (EU)	1	5
145.273	Soufflette avec buse métallique et raccord (Suisse et Pays-Bas)	1	5

## Ausblasstift

Soufflette Stylo



### → Caractéristiques

La soufflette stylo convient pour de petits travaux rapides et le clip permet de la mettre dans la poche ou le pantalon.

N° Code	Spécification	U	UVM
143.132	Soufflette stylo PV (CE)	1	5
143.731	Soufflette stylo ARO (Suisse, Pays-Bas)	1	5

## Sanding Block Holder

Support velcro mural pour cales à ponçer

**NOUVEAU!**



### → Description

Support plastique pour un rangement efficace et une bonne visibilité des blocs et disques de ponçage.

### → Caractéristiques

- Tableau en plastique ABS, noir avec logo CARSYSTEM
- Système de bande velcro pour un accrochage sécurisé
- Dimensions : 70 x 58 cm
- Adapté à un accrochage mural

### → Utilisation avec

Livré sans cales ni disque de ponçage.

N° Code	Spécification	U	UVM
150.468	Support velcro mural / 70 x 58 cm	1	1



## Infrarot Minithermometer

Minithermomètre infrarouge

→ **Domaine d'application**

Thermomètre infrarouge sans contact permettant de mesurer en surface la température des objets, de -33°C à +220°C.

→ **Caractéristiques**

Petit thermomètre infrarouge maniable équipé d'un clip chemise. L'appareil est très robuste grâce à son boîtier métallique très design.

→ **Utilisation avec**

Pour mesurer une température, maintenir le bouton appuyé et orienter la tête une seconde vers l'objet. Il affiche la dernière température mesurée. Après avoir relâché le bouton, la dernière valeur mesurée s'affiche encore environ 5 secondes.

On peut sélectionner l'unité de mesure (C°/F°) sur la partie dorsale à l'aide d'un objet pointu.

Après un brusque changement de température, laisser l'appareil se stabiliser env. 15 minutes à température ambiante avant de le réutiliser.



N° Code	Spécification	U	UVM
144.557	Minithermomètre infrarouge	1	1

## Magnetic Sanding Protection

Protection Ponçage

→ **Domaine d'application**

Protection magnétique locale de ponçage adaptable à toutes les courbures.

→ **Caractéristiques**

Jeu de 4 pièces.

N° Code	Spécification	U	UVM
130.992	4 x 55 cm	1	5



## Magnetic Flat Strip

Bande Magnétique plate

→ **Domaine d'application**

Pour le maintien des films de masquage en bas de caisse.

→ **Caractéristiques**

Jeu de 4 pièces.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.214	4 x 55 cm	1	5



## Werkstatteimer

Seau Atelier



→ **Domaine d'application**

Seau pour l'atelier.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.442	Seau atelier / 10 l	1	1

## Paint Trolley

Support Capot



→ **Domaine d'application**

Support idéal pour les ateliers modernes de carrosserie et de peinture automobile.

Pour les opérations de peinture, de remise en forme ou d'assemblage, pour les travaux de masticage et de ponçage.

→ **Caractéristiques**

- Paint Trolley / support à ajustement vertical
- angle réglable à l'infini
- position de travail ergonomique
- travail sécurisé
- mobile (sur roulettes)
- blocage par frein à pied sur chaque roulette
- approprié pour diverses tailles et formes.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.749	Support capot	1	1

## Paint Trolley

Support Pare-chocs



→ **Domaine d'application**

Support idéal pour les ateliers modernes de carrosserie et de peinture automobile.

Pour les opérations de peinture, de remise en forme ou d'assemblage, pour les travaux de masticage et de ponçage.

→ **Caractéristiques**

- Paint Trolley / support à ajustement vertical
- angle réglable à l'infini
- position de travail ergonomique
- travail sécurisé
- mobile (sur roulettes)
- blocage par frein à pied sur chaque roulette
- approprié pour diverses tailles et formes.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.748	Support pare-chocs	1	1



### Paint Trolley

Support Petites Pièces

→ **Domaine d'application**

Support idéal pour les ateliers modernes de carrosserie et de peinture automobile.  
 Pour les opérations de peinture, de remise en forme ou d'assemblage, pour les travaux de masticage et de ponçage.

→ **Caractéristiques**

- Paint Trolley / support petites pièces à ajustement vertical
- angle réglable à l'infini
- position de travail ergonomique
- travail sécurisé
- mobile (sur roulettes)
- blocage par frein à pied sur chaque roulette
- approprié pour diverses tailles et formes.



N° Code	Spécification	U	UVM
148.750	Support petites pièces	1	1

### X-Stand Classic

Support Atelier

→ **Caractéristiques**

Hauteur : 50-100 cm. Poids maximum: 50 kg.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.349	50 - 100 cm	1	1



### X-Stand Top

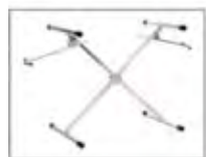
Support Atelier

→ **Caractéristiques**

Hauteur : 50 - 125 cm. Poids maximum : 120 kg.

Modèle avec rallonges : modèle identique avec en plus 2 bras de 55 cm.

N° Code	Spécification	U	UVM
138.851	Grand modèle	1	1
138.852	Grand modèle avec rallonges	1	1



## Paint Trolley

Support Atelier

→ **Domaine d'application**

Support roulant et tournant pour porte, capot, etc.



N° Code	Spécification	U	UVM
138.861	Paint Trolley avec rallonges	1	1
138.848	Griffe de recharge	1	1
138.849	Fixing arm	1	1

## Universal Trolley

Table Multifonction

→ **Caractéristiques**

Pour petites et grandes pièces de carrosserie.

Avec les accessoires peut être utilisée pour la fixation de jantes.



N° Code	Spécification	U	UVM
138.846	Table multifonction	1	1
138.847	Fixation jantes	1	1
138.850	Fixation multiple	1	1

## Paper Trolley

Distributeur Papier 3 niveaux

→ **Domaine d'application**

Présentoir papier sur roues pour rouleaux de 22, 60 et 90 cm de large.



N° Code	Spécification	U	UVM
138.862	Paper Trolley	1	1



## Paper Trolley 1500

Distributeur Papier

→ **Domaine d'application**

Présentoir papier pour rouleaux de 150 cm de large maximum.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.101	Paper Trolley 1500	1	1



## MMIR Trolley

Distributeur Film

→ **Domaine d'application**

Distributeur mobile pour films MMIR-Mask.

N° Code	Spécification	U	UVM
125.737	MMIR Trolley	1	1



## Car Clean Trolley

Support Papier de Protection

→ **Domaine d'application**

Ce support ou dérouleur convient à des rouleaux de papier de protection de 40cm de large maximum.

→ **Caractéristiques**

Le support est équipé d'une lame de découpe crantée afin de faciliter la coupe du papier de protection. Un dispositif supplémentaire est monté pour accrocher un sac-poubelle destiné au papier de protection usagé. Grâce à ce support, le rouleau de papier de protection est toujours à sa place dans l'atelier.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.912	Car Clean Trolley/Support	1	1
139.913	Car Clean Dispenser/Distributeur	1	1







# Kits Produits



⋮ : TOUT DANS UNE  
MAIN

## Systemkoffer Kunststoff Repair

Valise de Réparation Plastique



### → Description

Ces nouvelles valises sont destinées au rangement des produits Car-system. L'utilisateur y trouvera tous les outils nécessaires à son travail, rangés de manière ordonnée et claire, à portée de main dans l'atelier. Une valise pour chaque utilisation !

Tous les produits rangés dans la valise comportent leur numéro d'article ce qui permet de les commander individuellement.

Les valises sont empilables et peuvent être assemblées les unes aux autres.

### → Caractéristiques

Réf. 140.927 Power Mix Gun - Pistolet réparation plastique - Qté : 1  
Réf. 144.501 Power Mix - Colle PU noire 50 ml - Qté : 2  
Réf. 144.500 Power Mix - Colle PU transparente 50 ml - Qté : 2  
Réf. 144.499 Power Mix - Colle PU noire 25 ml - Qté : 1  
Réf. 144.498 Power Mix - Colle PU transparente 25 ml - Qté : 1  
Réf. 144.505 Power Bond - Colle MS noire 50 ml - Qté : 1  
Réf. 144.502 Power Mix Primer/Activator - Qté : 1  
Réf. 140.926 Power Mixer - Tubes mélangeurs - Qté : 12  
Réf. 144.503 Power Mix Bande de renfort - Qté : 1  
Réf. 145.135 Prep Hand Cut - Gants de travail Taille 10 - Qté : 1 paire  
Réf. 143.894 Cutter - Qté : 1

N° Code	Spécification	U	UVM
146.021	Valise	1	1



:: DE SOURCE SURE

# Documentation



## Poster

Produits



### → Caractéristiques

Poster PRODUITS

N° Code	Spécification	U	UVM
141.148	allemand/anglais	1	1

## Poster

Abrasifs



### → Caractéristiques

Poster ABRASIFS

N° Code	Spécification	U	UVM
145.206	allemand	1	1
145.209	anglais	1	1

## Poster

Mastics



### → Caractéristiques

Poster MASTICS

N° Code	Spécification	U	UVM
145.210	allemand	1	1
145.211	anglais	1	1

## Poster

Apprêts/Peintures



### → Domaine d'application

Poster APPRETS / PEINTURES

N° Code	Spécification	U	UVM
148.091	allemand/anglais	1	1



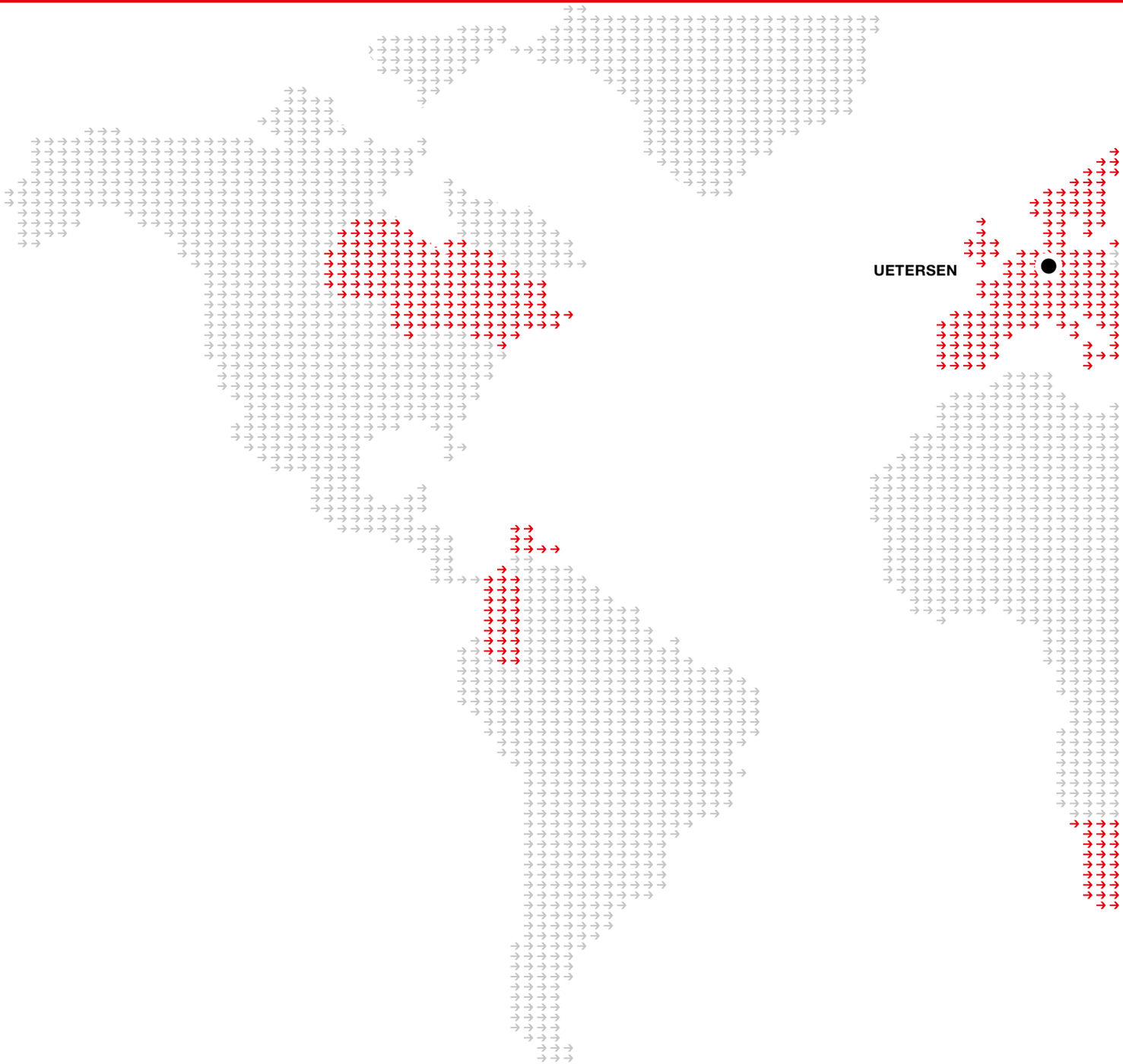
→ **Caractéristiques**  
Poster PRODUITS

N° Code	Spécification	U	UVM
148.692	allemand/anglais	1	1



**Poster**  
pâtes colorantes





::: Europe

- CARSYSTEM Headquater
- Germany
- Albania
- Belarus
- Belgium
- Bosnia-Herzegovina
- Bulgaria
- Croatia
- Czech Republic
- Denmark
- England
- Finland
- Estonia
- France
- Greece
- Hungary
- Iceland
- Ireland
- Italy
- Luxemburg
- Macedonia
- Malta
- Netherlands
- Norway
- Poland
- Romania
- Russia
- Serbia
- Slovakia
- Slovenia
- Spain
- Sweden
- Switzerland
- Turkey

::: America

- Barbados
- Canada / Québec
- Colombia
- Venezuela



:: Asia

- China
- Hong Kong
- India
- Japan
- Kazakhstan
- South Korea
- Thailand

:: Middle East

- Egypt
- Iran
- Israel
- United Arab Emirates

:: Australia

- Australia
- New Zealand

:: Africa

- Ivory Coast
- Marocco
- Nigeria
- Senegal
- South Africa

# :: Quickfinder

1K Easy Filler .....	80
1K Easy Primer .....	81
1K - Füller.....	70
1K High Buildd Primer.....	80
2K Carbo Clear .....	69
2K Carbo Clear Matt .....	69
2K Clear VOC 420.....	67
2K Clear VOC Express .....	67
2K Clear VOC Matt .....	68
2K Clear VOC Premium .....	66
2K Clear VOC Scratch Resistant ..	68
2K Clear VOC Silk matt.....	68
2K EP High-Speed Grundierfüller ..	78
2K Filler Vario.....	71
2K Filler Wet on Wet.....	71
2K High-Speed Grundierfüller.....	78
2K High-Speed Klarlack.....	77
2K VOC Filler 540 .....	70

## → A

Abtönpaste Füller.....	72
Acryl Thinner.....	72
Activator .....	73
Alu Spezial.....	40
Alu-Reparaturgitter .....	49
Aluminium-Spray .....	82
Aluspachtel .....	47
Anti Rust Putty.....	41
Antidröhnplatten .....	123
Applikator .....	112
Ausblaspistole .....	144
Ausblasstift .....	144
Auto Mask.....	58

## → B

Bite .....	24
Black Tape .....	61
Blacky .....	52
Booth Mask .....	76
Booth Mask Stick .....	76
BPO Härter .....	46
Brush Set .....	89
Bumper Paint.....	85
Bumper Structurant Spray.....	85
Bumper Paint Spray.....	84

## → C

Car Clean Double Blue .....	128
Car Clean Double White .....	129
Car Clean Micro .....	103, 104
Car Clean Micro HP .....	103
Car Clean Multi .....	128
Car Clean Multi Box.....	128
Car Clean Multi Extreme Box.....	128
Car Clean Polish Box.....	104
Car Clean Triple Blue .....	129
Car Clean Trolley.....	149
Car Disc blue .....	102
Car Disc white.....	102
Car Mop white .....	101
Car Mop yellow .....	102
Car Pad black .....	108
Car Polish Roll .....	104
Carbo Putty.....	44
Carbo Spray.....	44
Carbo Spray Verdünner .....	44
Chamois.....	129
Classicline Soft Pad.....	21
Clean 'n Care .....	141
Cockpit-Spray.....	130
Color Match Card Paper.....	87
Control-Spray .....	34
CP E-Polisher .....	97
CP Palm Sander .....	24

## → D

Dispenser.....	50, 76
Dispenser Multi-Mix.....	74
Dry Coat-orange.....	33

Dry Coat-schwarz .....	33
Dualmatic.....	50
Dust Keeper.....	77
Dust Needle.....	89

## → E

Easy Mask .....	57
Elastic beige .....	41
Elastic Green.....	39
Elastic weiss.....	41
Etch Primer.....	81
Excenter Back Pad Coarse.....	27
Excenter Back Pad C. Premium.....	27
Excenter Back Pad Multi .....	27
Excenter Back Pad Multi plus.....	26
Excenter Back Pad Premium .....	26
Excenter Classic .....	25

## → F

Farbtonmusterkarte .....	87
Faser.....	42
Faserspachtel .....	48
Feinspachtel .....	48
Felgensilber .....	84
Fill .....	39
Fine Block.....	108
Fine Line Tape Blue .....	60
Finish All In One.....	94
Finish Back Pad.....	97
Finish Clay .....	107, 131
Finish Compounding Felt.....	99
Finish Diamond Shine .....	95
Finish Foam black.....	101
Finish Foam orange .....	100
Finish Foam white.....	100
Finish Gloss & Shine .....	95
Finish Sander Back Pad.....	28
Finish Sander RC 9332.....	25, 98
Finish Speed Cut .....	94
Finish Waffle Pad black.....	101
Finish Waffle Pad orange.....	101
Finishline Plus.....	20, 105, 106
Flex .....	43
Floor Mats.....	63
Foamliner .....	123
Foam Tape .....	62
Füllspachtel .....	47

## → G

Glas weiss .....	43
Glasgewebe.....	49
Glasmatte .....	49
Glasvlies .....	49
Greenline .....	17, 18
Greenline Flex.....	18
Greenline Grip.....	12, 13, 14, 15, 16
Gun Clean Set.....	130

## → H

Haftstahl .....	124
Hand Back Pad.....	31
Hand Clean .....	141
Hand Mask .....	57
HS-Acryl Tape.....	115

## → I

Infrarot Minithermometer .....	145
--------------------------------	-----

## → J

Japanspachtel .....	52
---------------------	----

## → K

Klarlack-Spray .....	84
KS-100.....	117
KS-1000.....	117
KS-1050.....	121
KS-200.....	116
KS-2100.....	118
KS-250.....	119

KS-300.....	116
KS-3000.....	118
KS-400.....	120
KS-4000.....	118
KS-50.....	114
KS-510.....	117
KS-550.....	120
KS-800.....	117
KS-850.....	120
KS-Brush .....	115
KS-Dual Gun.....	119
KS - Gun .....	119
Kupferspray .....	86

## → L

Lackiergrundierung .....	81
Latex Hand .....	137
Latex Hand I .....	138
Liquid Masking .....	58
Liquid Putty.....	42
Luftschlauch .....	91

## → M

Magnetic Flat Strip.....	145
Magnetic Gun Holder.....	88
Magnetic Sanding Protection.....	145
Masking Paper Master.....	56
Masking Paper Top .....	56
Master Tape Green.....	58
Master Tape II .....	59
Metallic .....	40
Micro Tip .....	89
Micro Wool Pad .....	100
Mini Back Pad.....	99
Mini Sanding Discs .....	107
Mini Sanding Discs Grip.....	106
Mini Sanding M. RC 9330 .....	25, 99
Mixing Stick Alu .....	75
Mixing Stick Black .....	75

MMIR Knife.....	64
MMIR Knife Premium .....	63
MMIR Trolley .....	149
MMIR-Light Green .....	56
MMIR-Mask AquaTec .....	57
Mount Tape .....	115
MS Gun PM1 .....	114
MS Kupplung.....	92
Multi.....	36
Multi Glas Green .....	38
Multi Green .....	38
Multi Light.....	36
Multi Plus.....	37
Multi Pro .....	36
Multi Silver Light .....	37
Multi Soft .....	37
Multi Strain.....	75
Multi-Mix Bucket.....	74
Multi-Mix Cup / Lid.....	73
Multiverre.....	42

## → N

Nano Easy Cleaner .....	131
Neopren Hand.....	138
Nippel .....	92
Nitril Hand.....	137
Nitril Hand I.....	139

## → P

Paint Arrestor .....	90
Paint Overall .....	136
Paint Planer .....	107
Paint Trolley .....	146, 147

Paper Trolley .....	148
Paper Trolley 1500 .....	149
PG / FG Feinfilter .....	88
Plastic Can Empty .....	74
Plastic cleaner .....	79
Plastic Primer.....	79
Plastic Pro.....	43
Plastikspachtel.....	52
Polish Control Spray .....	97
Polishing Back Pad.....	98
Polishing Machine RC 166.....	98
Polyester Reparaturharz .....	47
Polyester Reparaturset .....	46
Poster .....	154
Power Mix.....	121
Power Mix Egalisierungsfolie .....	122
Power Mix Film .....	122
Power Mix Gun .....	122
Power Mix Primer .....	123
Power Mixer.....	121
Prefill-Spray .....	85
Prefill-Spray Water .....	86
Prep & Scuff.....	24
Prep Hand Cut.....	139
Prep Hand I.....	140
Prep Hand II.....	140
Prep Hand III.....	140
Prep Hand Leder.....	139
Primer Spray.....	81
Pump Spray .....	131
Putty Board.....	51
Putty Knife .....	51
Putty Mix Board.....	53

## → R

Rallye-Spray glänzend .....	83
Rallye-Spray matt .....	83
Rallye-Spray Premium .....	82, 83
Refinish 1 .....	95
Refinish 2 .....	96
Refinish 3 .....	96
Refinish Restorer .....	96
Rostlöser.....	86

## → S

Safety Lens .....	136
Sanding Block 125 Grip.....	29
Sanding Block 198 Grip.....	30
Sanding Block 198 Kit .....	29
Sanding Block 230 Grip.....	30
Sanding Block 400 Grip.....	30
Sanding Block 400 Grip Flex .....	31
Sanding Block Box Grip .....	31
Sanding Block Grip .....	30
Sanding Block Grip Rund .....	32
Sanding Block Hard.....	33
Sanding Block Holder.....	32, 144
Sanding Block Korky .....	32
Sanding Block Soft.....	33
Scraper .....	130
Seat Covers .....	63
Sicherheitskupplung .....	91
Silicone Remover Mild .....	126
Silicone Remover Spray.....	79, 126
Silicone Remover Water.....	126
Silver Tape .....	60
Slim Tape .....	59
Slim Tape Green.....	60
Soft .....	39
Soft Interface Pad.....	28, 29
Speedmixer 3 Kg .....	50
Speedmixer 10 Kg .....	51
Spotblender .....	73
Spotblender Spray.....	78
Spray .....	45
Spray Nozzle Set .....	87
Spray Plus .....	45
Spray Verdünner .....	45
Spritzspachtel .....	82
Squeezer.....	129

Star Dust P2 .....	135
Star Dust P2V .....	135
Star Mask .....	134
Star Mask - Starter Kit .....	135
Star Mask Disc.....	135
Star Mask Pre P2 R.....	134
Star Mask Refill.....	134
Staub Stop.....	127
Staub Stop Super Wave.....	127
Staub Stop Water .....	127
Steel.....	40
Steering Wheel Covers .....	63
Stripping Disc .....	22
Super Nitril Hand I .....	138
Systemkofer Kunststoff Repair ....	152

## → T

Tape Off Disc .....	34
Tape Off Tool.....	34
Tec Line Finish .....	19, 20, 105
Tec Line Mini.....	106
Tec Line Red .....	19
Thermo-Spray.....	83
Top .....	46
Topline Mattflex.....	22, 23
Topline Soft Pad.....	22
Topline WP A .....	21
Topline WP S .....	21
Top Tape .....	59
Touch Up .....	88
Turbo Mattflex.....	23
Tyvek Overall.....	136

## → U

Uni-Dichtband.....	116
Uniflex Adapter Spitzen-Blade.....	113
Uniflex Adapter Spitzen-Fl. Blade	113
UNIFLEX Glas .....	110
UNIFLEX Glas Fast-Cleaner .....	111
UNIFLEX Glas Fast-Primer.....	112
UNIFLEX Glas HM .....	111
UNIFLEX Glas HM Bag .....	111
UNIFLEX Gun.....	114
UNIFLEX MS.....	110
UNIFLEX Plus Airgun .....	113
UNIFLEX PU .....	110
UNIFLEX Ersatzspitzen .....	112, 113
Universal Trolley.....	148

## → V

Vinyl Hand.....	137
-----------------	-----

## → W

Wash Primer .....	72
Wax Applicator .....	103
Werkstatteimer.....	146
Wheel Cover .....	62
WM Klebeband .....	62
WR Lifting Tape.....	61
WR Lifting Tape Premium.....	61

## → X

X-Stand Classic.....	147
X-Stand Top.....	147

## → Z

Zink-Spray .....	82
Zinkspachtel .....	48