

**LE
GUIDE
DE POCHE**

**PRODUITS ESSENTIELS
2026**



SPRAYMAX RÉPARATION DE PEINTURE PROFESSIONNELLE

Le Guide de poche contient un extrait des principaux produits de qualité SprayMax. Vous y trouverez l'ensemble de la gamme de produits, des informations détaillées sur les produits, les applications et des conseils utiles dans le catalogue principal et sur www.spraymax.com.



Préparation de la surface	4-5
Apprêt / Apprêt de remplissage	5-8
Couche de fond et couche a une étape	9-13
Couche une étape	14-21
Transparent et liant raccord	21-23
Des aides utiles	24
Plus de produits	25-27

Nettoyant silicone 1K



Nettoyant doux, riche en substances actives pour éliminer en profondeur les traces de silicone, les graisses, huiles, cires, salissures, le goudron et la poussière de carbone.

N°-Art.:	Couleur	Volume
680 090	transparent	400 ml

Primaire pour plastiques de carrosserie 1K



Primaire d'adhérence pour la plupart des plastiques (se conformer à la fiche technique).

N°-Art.:	Couleur	Volume
680 009	légèrement argenté	400 ml
680 017	transparent	400 ml

Nettoyant silicone hydro 1K



Nettoyant à base hydro, à teneur réduite en solvant et riche en substances actives, s'utilise uniquement avec des peintures hydro.

N°-Art.:	Couleur	Volume
680 094	transparent	400 ml

L'aérosol Surface contrôle 1K



L'aérosol „Surface contrôle“ est utilisé pour obtenir une haute brillance ponctuelle afin de vérifier la conformité de la teinte une fois vernie.

N°-Art.:	Couleur	Volume
680 225	transparent	400 ml

Nettoyant pistolet 1K



Nettoyant spécial destiné au nettoyage des pistolets à peinture. Il peut être utilisé de manière universelle pour de la peinture hydro 1K ou solvantée 1K ainsi que pour les peintures 2K non durcies.

N°-Art.:	Couleur	Volume
680 095	transparent	400 ml

Anti-Gravillons 1K



La protection anti-gravillons noire est un revêtement de sous-châssis à base de résine synthétique et de caoutchouc pouvant être recouvert de peinture.

N°-Art.:	Couleur	Volume
680 252	noir	500 ml

Apprêt anti-corrosion/conducteur 1K



Apprêt anticorrosion/conducteur avec d'excellentes propriétés d'adhérence. Pour supports bruts, poncés ou non. Ne pas recouvrir avec des mastics polyester.

N°-Art.:	Couleur	Volume
680 001	brun-rouge	400 ml

Apprêt sous-couche 1K



Recommandé pour la réparation de petites surfaces / Spot Repair et mise en peinture de pièces, en tant qu'apprêt anti-corrosion ou apprêt garnissant.

N°-Art.:	Couleur	Volume
680 278	beige	400 ml
680 271	blanc	400 ml
680 272	gris clair	400 ml
680 274	gris moyen	400 ml
680 276	gris foncé	400 ml
680 277	noir	400 ml

Apprêt Epoxy 1K rapide



L'apprêt epoxy 1K rapide a d'excellentes propriétés anticorrosion et adhère parfaitement sur la plupart des supports. Idéal pour la préparation des pièces industrielles.

N°-Art.:	Couleur	Volume
680 299	gris	400 ml

1K E-Coat Primer



Les primaires E-Coat SprayMax sont un véritable revêtement à appliquer directement sur le métal, qui correspond à la couleur et à la brillance des apprêts d'usine.

N°-Art.:	Couleur	Volume
680231	vert clair	400 ml
680232	vert olive	400 ml
680233	gris	400 ml
680234	noir	400 ml
680237	brun olive	400 ml

1K Unifill Garnissant !



Apprêt garnissant pour l'isolation d'un mastic. Pouvoir garnissant élevé.

N°-Art.:	Couleur	Volume
680 430	S1 blanc	500 ml
680 431	S2 gris clair	500 ml
680 432	S4 gris	500 ml
680 433	S6 gris foncé	500 ml
680 434	S7 noir	500 ml

Apprêt epoxy/filler 2K



Apprêt époxy bi-composants à usage universel idéal sur tout support, comme par ex. les pièces en métal, en métal nonferreux, en acier galvanisé ou en aluminium anodisé.

N°-Art.:	Couleur	Volume
680 032	beige	400 ml
680 033	gris	400 ml
680 034	noir	400 ml
680 025	blanc	400 ml

Primaire Rapid 2K



Primaire bi-composants universel, à séchage rapide, spécialement réalisé pour une utilisation avec des peintures automobile de haute qualité.

N°-Art.:	Couleur	Volume
680 031	gris	400 ml
684 031	gris	250 ml

Apprêt garnissant AC 1K



Apprêt acrylique permettant d'obtenir une surface pratiquement lisse. un séchage rapide et une excellente ponçabilité à sec. Idéal pour le Spot Repair.

N°-Art.:	Couleur	Volume
680 280	gris clair	400 ml
680 282	gris moyen	400 ml
680 281	gris foncé	400 ml

Apprêt acrylique 2K



Apprêt de qualité professionnelle, à séchage extrêmement rapide, doté d'un haut pouvoir garnissant et d'une finition exceptionnelle.

N°-Art.:	Couleur	Volume
680 036	gris	400 ml
684 036	gris	250 ml

Remplisseur d'aérosol FillClean

Remplisseur d'aérosols sans nettoyage FillClean, permet le remplissage des aérosols pré-gazés FillClean. Spécialement étudié pour les peintures hydro ou à base de solvants.

Contenu de livraison

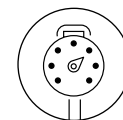
Remplisseur d'aérosol

Cylindre FillClean

Vis de fixation

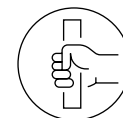


Plus d'informations sur l'utilisation du remplisseur d'aérosols FillClean sur notre site web spraymax.com, le prospectus FillClean ou sur notre chaîne Youtube



FillClean pneumatique

- Remplissage des aérosols à l'unité
- Changement rapide de produit ou de peinture / vernis
- Modulation de la taille de l'aérosol
- Ne nécessite pas de nettoyage
- N°-Art.: 990 263



FillClean manuelle

- Remplissage des aérosols à l'unité
- Appareil manuel mobile dans des zones sans compresseur ou électricité
- Ne nécessite aucun nettoyage
- N°-Art.: 990 249

FillClean 1K pour peinture hydro 1K



Permet le remplissage de peinture hydro 1K en respectant la colorimétrie, les marques et qualités mentionnées ci-après. Le résultat obtenu est une peinture en aérosol SprayMax 1K prête à l'emploi, composée de peinture hydro. C'est la garantie d'un produit et d'un résultat de qualité. Les aérosols SprayMax FillClean / Fill In sont dotés d'une formulation unique, optimisée pour chaque fabricant de peintures.

Fabricant	Gamme Peinture	Série A	Série B	Série C	Série D	Série E	Marque Fabricant
De Beer	Serie 900 Waterbase			682077 680077			
Cromax	Cromax Pro Wasser-basislack					682355 680355	
Cromax	Cromax Easy Plus					682355 680355	
Glasurit	Reihe 90			682077 680077			
Glasurit	Reihe 100			682077 680077			
Helios	Mobihel Hydro	682075 680075					
Lechler	Hydrofan				682078 680078		
Lesonal	Basecode WB GT						961503
MaxMeyer	AquaMax				682078 680078		
MIPA	WBC	682075 680075					
Nexa Auto-color	Aquabase				682078 680078		
Octoral	Oktobase Eco Plus			682077 680077			
PPG	Envirobase				682078 680078		
RM	Onyx HD			682077 680077			
Sherwin-Williams	Ultra 9K			682077 680077			
Sikkens	Autowave MM 2.0	682076 680076					
Spies Hecker	Permahyd Basislack Serie 280/285	682075 680075					
Spies Hecker	Permahyd Hi-Tec 480					682355 680355	
Standex	Standohyd Basecoat	682075 680075					
Standex	Standoblue					682355 680355	
Syrox	Waterborne Basecoat					682355 680355	

FillClean 1K pour peinture à base de solvants



Permet le remplissage de peintures solvantées 1K en respectant la colorimétrie, les marques et qualités équivalentes à celles des fabricants mentionnés ci-après et à celles d'autres types de peintures à base de solvants. Le résultat obtenu est une peinture en aérosol de technologie SprayMax 1K prête à l'emploi, composée de peintures à base solvantée 1K. C'est la garantie d'un produit et d'un résultat de qualité.

Fabricant	Gamme Peinture	Série A
Axalta	Percotop KH Alkyd Binder CS991	682071 680071
Axalta	Percotop NKL Binder CS990	682071 680071
Axalta	Percotop 1K Acrylic Topcoat	682071 680071
Cromax	Imron Fleet Line Alkyd Topcoat	682071 680071
Cromax	Imron Fleet Line NC Topcoat	682071 680071
Cromax	Imron Fleet Line 1K ACRYL Topcoat	682071 680071
Spies Hecker	Vorlack 293/295	682070 680070
Spies Hecker	Permafleet - Industry Alkyd 530	682071 680071
Spies Hecker	Permafleet - Industry Nitro 520	682071 680071
Spies Hecker	Permafleet - Industry Acryl 525	682071 680071
Standex	Basislack	682070 680070
Standex	Standofleet -Industry Binder KH 711	682071 680071
Standex	Standofleet -Industry Binder NKL 713	682071 680071
Standex	Standofleet -Industry BinderAcryl 717	682071 680071
Universal	für alle anderen lösemittelhaltigen Lacksysteme	682071 680071

Fill In 2K pour peintures de finition à base solvantée

Fabricant	Gamme Peinture	Série E	Série G	Série G 250 ml	Série H	Série I	Série M	Marque Fabricant
High Solid								
Axalta	Percotop 9700 2K HS Topcoat		680 086	684 086				
Cromax	Centari 5035 Low Emission 2K Topcoat		680 086	684 086				
Cromax	Imron Fleet Line Elite 3.5 VOC Topcoat		680086	684 086				
Cromax	Imron Fleet Line Elite Heavy Duty Coating		680086	684 086				
Cromax	Imron Fleet Line Industry 2K HS Topcoat		680 086	684 086				
Glasurit	2K CV Topcoat Reihe 58, 68							958 510
Glasurit	HS Decklacke Reihe 22						680 312	
Lesonal	HS 420							961 502
Lesonal	CT Super Thane 2K S2000 Topcoat				680 088			
MaxMeyer	UHS Duralit Extra Series 110; Series 150	680 084						
Nexa Autocolor	P 471, P 472 2K-HS+Unidecklacke	680 084						
Nexa Autocolor	P 494, P 498 Turbo Plus EHS 2K Acryl Decklacke	680 084						
PPG	PPG Delfleet 2K UHS Decklacke		680 086	684 086				
RM	UNO HD						680 312	
Selemix	Selemix 7-53X PUR Direct					680 089		
Spies Hecker	Permasolid HS Autolack 275		680 086	684 086				
Spies Hecker	Permafleet HS Decklackserie 670		680 086	684 086				
Spies Hecker	Permafleet HS Vario Decklackserie 675		680 086	684 086				
SpiesHecker	Permafleet Industrie 2K HS Decklack HS580		680 086	684 086				
Standox	Standocryl 2K Autolack		680 086	684 086				
Standox	Standocryl VOC Autolack		680 086	684 086				
Standox	Standofleet 2K-HS Decklackserie		680 086	684 086				
Standox	Standofleet Industrie 2K HS Decklack		680 086	684 086				

Fabricant	Gamme Peinture	Série A	Série B	Série K	Série N
Medium Solid					
Cromax	Imron 2K PUR Topcoat	680 080			
Cromax	Imron Fleet Line 2K ACRYL Topcoat	680 080			
Axalta	PercoTop 9600 2K MS Topcoat	680 080			
Axalta	PercoTop PUR 2K MS Topcoat CS 920	680 080			
Axalta	PercoTop Acryl 100 CS950	680 080			
Axalta	PercoTop 9675 2K HS Topcoat				680 313
Lesonal	2K Topcoat Uni Mischlack		680 083		
Sikkens	2K Autocryl Decklack		680 083		
Spies Hecker	Permafleet MS Decklack 630	680 080			
Spies Hecker	Permacron MS Autolack 730	680 080			
Spies Hecker	Permafleet - Industry PUR 570	680 080			
Spies Hecker	Permafleet - Industry Acryl Plus 575	680 080			
Standox	Standocryl 2K Autolack / Neu	680 080			
Standox	Standocryl 2K Autolack Plus	680 080			
Standox	Standofleet - Industry PUR Decklack	680 080			
Standox	Standofleet - Industry Acryl 100 Decklack	680 080			



Permet le remplissage de peintures solvantées 2K en respectant la colorimétrie, les marques et qualités équivalentes à celles des fabricants mentionnés ci-après. Le résultat obtenu est une peinture en aérosol de technologie SprayMax 2K prête à l'emploi, composée de peintures de finition solvantées 2K. C'est la garantie d'un produit et d'un résultat de qualité. Le set disque et capuchon FillClean est requis pour le remplissage des aérosols pré-gazés Fill In 2K avec le remplisseur FillClean. Celui-ci doit être commandé séparément: kit 6 pièces (Référence 990 246). Les durées limites d'utilisation varient selon la peinture et le durcisseur utilisés.

Peintures de finition 1K teintes normées RAL



Peinture de finition de haute qualité pour des applications Spot Repair dans les domaines de l'automobile.

RAL

Code couleur	Désignation de la teinte	N°-Art.:	Niveau de brillance
RAL 3000	rouge feu	680116	brillant
RAL 9005	noir foncé	680101	brillant
RAL 9005	noir foncé	680102	satiné brillant
RAL 9005	noir foncé	680103	mat
RAL 9006	aluminium blanc	680115	brillant
RAL 9010	blanc pur	680109	brillant
RAL 9010	blanc pur	680110	satiné brillant
RAL 9016	blanc signalisation	680114	brillant

FINITION

Code couleur	Désignation de la teinte	N°-Art.:	Niveau de brillance
EDF	bleu	680131	Électricité de France
TP/DDE	orange	680130	Direction Département de l'équipement

Spray pour jantes 1K



Spécial jantes. Excellente résistance aux rayures et aux intempéries. Pour jantes neuves et usagées.

N°-Art.:	Couleur	Volume
680 040	argent	400 ml

Peinture pour plastique 1K DTP



Peinture spéciale pour application directe sur la plupart des plastiques. Application facile, rapide et économique.

N°-Art.:	Couleur	Volume
680 044	gris foncé	400 ml
680 045	anthracite foncé	400 ml
680 046	noir	400 ml

1K DTP Restructurant pare-chocs



Produit spécialement conçu pour obtenir un effet structuré dans le domaine de l'automobile, en particulier pour les parechocs plastiques, bandes décoratives et divers composants en plastique.

N°-Art.:	Couleur	Volume
680 224	grain fin noir	400 ml
680 226	grain fin gris	400 ml

Restructurant pare-chocs 1K



Produit spécial conçu pour obtenir un effet structuré plastique dans le domaine de l'automobile, en particulier pour les pare-chocs plastiques.

N°-Art.:	Couleur	Volume
680 012	transparent grain moyen	400 ml
680 013	transparent grain épais	400 ml
680 180	noir grain moyen	400 ml
680 221	gris grain moyen	400 ml

Peinture pour plastique 1K



Peintures de finition optimisées pour une adhérence sur surface plastique. La surface à peindre doit impérativement être préparée avec le primaire d'adhérence pour plastique SprayMax 1K.

B M W

Code couleur	Désignation de la teinte	N°-Art.:
	hellgrau matt	680020
	dunkelgrau matt	680021

CITROEN

Code couleur	Désignation de la teinte	N°-Art.:
FXX	noir	680145

MERCEDES

Code couleur	Désignation de la teinte	N°-Art.:
7167	tiefdunkelgrau matt	680022

PEUGEOT

Code couleur	Désignation de la teinte	N°-Art.:
FTE	gris	680170
FXT	noir	680171
FZL	gris ouragan	680144
FZL	gris fonce	680150
HWV	gris lion	680182

RENAULT

Code couleur	Désignation de la teinte	N°-Art.:
71	rouge pompier	680190
20509	noir	680154
205110	gris métal	680185
205152	noir grand brill	680210
20521	gris	680142
205229	gris alu.	680175
20523	gris	680143
20523	gris fonce v2	680213
205301	pierre a fusil met.	680157
205318	anthrac. mét	680189
205338	chrome sat.	680196
20550	gris	680151
20588	gris métal	680184
612	gris	680139
619	gris	680140
642	gris	680141
KNG	gris cassiopee	680155
	pierre a fusil	680149
	gris anthracite	680156
	carbone moyen	680174



Peintures de finition 1K pour véhicules utilitaires



Peinture de finition de haute qualité pour des applications Spot Repair dans les domaines de l'automobile.

DAF

Code couleur	Désignation de la teinte	N°-Art.:
0527076	gris chassis	680205

IVECO

Code couleur	Désignation de la teinte	N°-Art.:
IC105	oxydrouge	680136
IC194	blanc	680192
IC444	grigio telai e	680209

MERCEDES

Code couleur	Désignation de la teinte	N°-Art.:
7350	novagrau	680107
9147	arktikweiss	680135
DB7350	novagrau	680207

PEUGEOT

Code couleur	Désignation de la teinte	N°-Art.:
EWP	blanc	680172
	vert cataphorese	680176
	beige cataphorese	680183
	gris cataphorese	680212

RENAULT

Code couleur	Désignation de la teinte	N°-Art.:
00389	weiss	680120
01708	rot premium	680124
01733	rot	680125
02606	schwarz	680127
03650	grau	680123
09350	blanc ekla	680218
389	blanc	680173

SCANIA

Code couleur	Désignation de la teinte	N°-Art.:
1346692	sub grey 95	680206

VOLVO

Code couleur	Désignation de la teinte	N°-Art.:
1042	seawolf blue	680208
1103	blanc	680194

Teintes constructeurs

Pour obtenir un résultat optimal tant au niveau de la colorimétrie de la teinte qu'au niveau de la retouche.



B M W

Code couleur	Désignation de la teinte	N°-Art.:
303	cosmosschwarz	687501
354	titansilber met	687503
475	black saphier met.	687504

CITROEN

Code couleur	Désignation de la teinte	N°-Art.:
249	blanc banquise	687601
EWP	blanc banquise	687601
F5	blanc banquise	687601
P0WP	blanc banquise	687601
P3WP	blanc banquise	687601
WPP0	blanc banquise	687601

F O R D

Code couleur	Désignation de la teinte	N°-Art.:
5	frozen white	687301
5SP	polarsilber	687302
7VTA	frozen white	687301
JHAC	panther black	687305

M E R C E D E S

Code couleur	Désignation de la teinte	N°-Art.:
147	arktikweiss	687401
189	smaragdschwarz	687402
197	obsidianschwarz	687403
744	brillantsilber	687404

P E U G E O T

Code couleur	Désignation de la teinte	N°-Art.:
249	blanc banquise	687701*
611A	gris aluminium	687703
9K	gris aluminium	687703
EPR	blanc icy	687705*
EWP	blanc banquise	687701*
EZR	gris aluminium	687703
EZRC	gris aluminium	687703
F5	blanc banquise	687701*
KTK	gris aluminium	687703
M0ZR	gris aluminium	687703
P0WP	blanc banquise	687701*
P3WP	blanc banquise	687701*
WPP0	blanc banquise	687701*

R E N A U L T

Code couleur	Désignation de la teinte	N°-Art.:
369	blanc glacier	687802*
389	blanc glacier	687803*
D69	platine met	687810
KPN	gris titanium	687816
QNG	blanc mineral	687817*

V W / A U D I

Code couleur	Désignation de la teinte	N°-Art.:
L041	schwarz	687001
L902	grauweiss	687002
L90E	alpinweiss	687003
LA7W	reflexsilber	687004
LB5N	indigoblau	687005
LB7Z	satinsilber	687006
LB9A	candyweiss	687007
LC9Z	black magic	687011
LP3G	flashrot	687016
LW5Z	jazzblue perl	687017
LY3D	tornadorot	687018
LY7W	silbersee met.	687021
LY9B	brillantschwarz	687022

* = brillant direct

Vernis de finition 1K



Vernis de finition mono-composant. Permet une finition rapide et une protection longue durée.

N°-Art.:	Couleur	Volume
680 050	finition matte 10+/-2 degrés de brillance avec un angle de mesure de 85°	400 ml
680 051	finition brillante 78+/-4 degrés de brillance avec un angle de mesure de 20°	400ml
680 054	brillante 87+/-4 degrés de brillance avec un angle de mesure de 20°	400 ml

Vernis de finition 2K



Vernis de finition bi-composants, très haute résistance aux produits chimiques, à l'essence et aux intempéries.

N°-Art.:	Couleur	Volume
680 065	finition mate 16+/-2 de degrés de brillance avec un angle de mesure de 85°	400 ml
680 067	finition satiné 36+/-2 de degrés de brillance avec un angle de mesure de 60°	400ml
680 061	finition brillante 90+/-4 degrés de brillance avec un angle de mesure de 20°	400 ml

Vernis Rapid 2K



Vernis de finition bi-composants, très haute résistance aux produits chimiques, à l'essence et aux intempéries.

N°-Art.:	Couleur	Volume
684 064	finition brillante 90+/-4 de degrés de brillance avec un angle de mesure de 20°	250 ml

Diluant-Liant raccord 1K



Le diluant liant raccord est un produit spécialement conçu pour noyer l'ancien et le nouveau vernis dans la zone de raccord.

N°-Art.:	Couleur	Volume
680 092	transparent	400 ml

Liant raccordeur 1K



Le liant raccord est un produit spécialement conçu pour noyer l'ancien et le nouveau vernis dans la zone de raccord.

N°-Art.:	Couleur	Volume
680 093	transparent	400 ml

Vernis Transparent 2K 2 en 1 pour phares



L'aérosol vernis SprayMax2K 684 068 2 en 1 est spécialement conçu pour protéger les optiques de phares en polycarbonate.

N°-Art.:	Couleur	Volume
684 068	transparent	250 ml

Aérosol de contrôle finition 1K



Aérosol de contrôle optimal pour la finition entre les différentes opérations de ponçage, polissage, etc.

N°-Art.:	Couleur	Volume
680 099	transparent	400 ml



Neutraliseur de rouille



Permet de convertir et de ralentir la réapparition de la rouille. Neutraliseur de rouille + primaire de protection Epoxy.

N°-Art.:	Couleur	Volume
233 063	transparent	400 ml

Guide de ponçage noir 1K



Formule à base de poudre, homogène et fine. Très bonnes propriétés de ponçage. L'efficacité de l'opération de ponçage et le résultat de l'application de peinture de finition s'en trouvent ainsi améliorés.

N°-Art.:	Couleur	Volume
680 100	noir	400 ml



Spotfiller UC10



Apprêt très fin et légèrement teinté en gris moyen. Il isole de façon optimale les surfaces nues de la tôle suite au ponçage des apprêts avant la mise en peinture des pièces de carrosserie.

N°-Art.:	Couleur	Volume
199 218	gris	400 ml

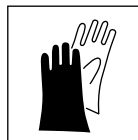
Informations relatives à la protection des utilisateurs



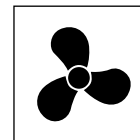
Il est nécessaire de porter un équipement de protection personnelle.



Port de lunettes de protection



Gants de protection, par exemple en latex ou en nitrile



Utiliser uniquement dans des zones bien ventilées

Apprêt garnissant UC3 et UC5



Apprêt garnissant 1K, coloris gris moyen et gris foncé.

N°-Art.:	Couleur	Volume
199 550	gris moyen	400 ml
199 551	gris foncé	400 ml



Auto-K-Herpé SAS

100, route de Forbach
57350 Spicheren

Tél: 0 3 87 85 30 64

Fax: 0 3 87 87 37 10

autokherpe@kwasny.fr

www.kwasny.fr

www.spraymax.com

**Mentions légales: Dangereux.
Respecter les précautions d`emploi.**



En outre, vous trouverez sur notre chaîne YouTube des vidéos d'application et du matériel d'information.