



Technologie aérosol

Technologie aérosol



La nouvelle alternative

Les coûts de traitement diminuent et la flexibilité augmente en parallèle. La nouvelle solution pour les peintres :

SprayMax – produits en aérosol pour les objets.

SprayMax, la marque pour les travaux de réparation professionnels, reconnue et éprouvée depuis longtemps dans les secteurs de l'automobile et industriel, propose des produits en aérosols de grande qualité pour les peintres et l'industrie. Ces produits, qui s'appuient également désormais sur la technologie particulière SprayMax, répondent de manière exceptionnelle aux exigences des processus industriels.

Le système de peinture professionnel conçu pour les peintres se compose d'apprêt, d'enduit, de peintures de couleur, de produits spéciaux et de nettoyage et permet à l'utilisateur de disposer d'une autre solution d'application ainsi que de choisir la qualité qui lui convient. L'utilisateur a le choix entre des produits à 1 ou 2 composants et bénéficie ainsi d'une plus grande flexibilité lors de la détermination des coûts et des temps de processus ou du montant du devis.

L'application en aérosol est nettement plus avantageuse en termes de coût de processus total / temps / consommation dans un domaine défini aux autres procédés, et ce, quel que soit le type d'application actuel : au pinceau, au rouleau, au pistolet à basse pression ou pistolet Airless sur batterie!

Qualité professionnelle

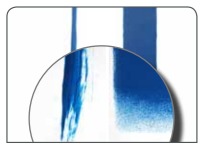
Peinture d'origine

Processus meilleur marché

Technologie

Le principal avantage réside dans la technologie SprayMax particulière :

La qualité de finition définie, restant identique jusqu'à la fin de l'aérosol, grâce à la zone de chevauchement également répartie et très étroite, permet un travail régulier tout en garantissant parallèlement une plus faible consommation par rapport aux autres processus et dispositifs d'application.







Pinceau et rouleau

SprayMax

Pistolet sur batterie

En se fondant sur la détermination neutre et complète des coûts et du temps, il a été documenté ce qui suit: pour la peinture par exemple des châssis de porte ou des corps de radiateurs, il n'y a rien de mieux en termes de processus que SprayMax : env. 20 pièces (!) max. Autrement dit, il s'agit d'un processus moins onéreux que les autres.

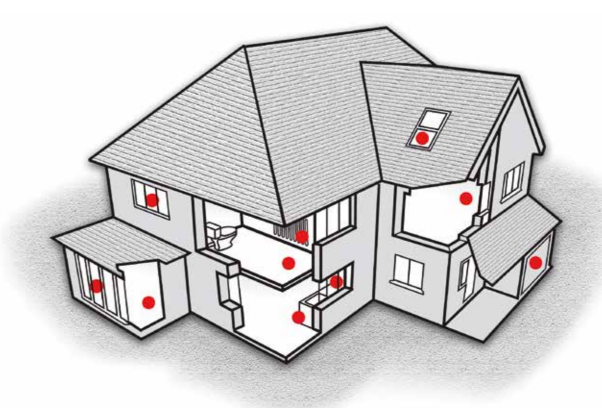
Les utilisateurs peuvent, grâce au système SprayMax élaborer non seulement des procédures plus rentables mais également planifier et tarifer, à l'aide des aperçus de coûts encore plus différenciés, les applications et le traitement des objets et ce, indépendamment de leur taille.

Avantages du système

En conséquence et en raison de sa situation tarifaire plus intéressante, SprayMax offre, par rapport aux méthodes de peinture traditionnelles, les avantages d'un système complets :

- D'excellents résultats de peinture
- Des temps de séchage plus rapides
- Qualités des produits 1K / 2K
- Durées de conservation plus longues
- Brouillard plus faible
- Matériel recyclable
- Changement de produits et d'objets rapides
- Remplissage similaire aux peintures liquides
- Disponibilité immédiate de toutes les teintes (FillClean)
- Pas de temps d'installation, de mélange ou de nettoyage
- Aucun équipement / électricité / raccordement nécessaire
- Aucun investissement dans des appareils, aucune usure
- Aucun risque de dessèchement des bidons ouverts

Domaines d'application



- Objets courants ou non
- Petites et moyennes surfaces.
- Rénovation, Restauration, objets design
- Balustrades
- · Carrelage au sol et mural
- Mise en place de paroi

- Châssis de porte (Métal / Bois)
- Cadres de fenêtre intérieure (Bois / Plastique / Métal)
- Corps de radiateur / conduites
- Coffret à fusibles / Boîtier de distribution
- · Cabines d'ascenseur, portes
- Conduites de câbles

Comparaison système et coût



Objet de la comparaison Peinture des châssis de portes Châssis en métal sans abattant Largeur: 10 cm Recouvert de poudre Nouveauté	Pinceau et rouleau	peinture en aérosol SprayMax	Pistolet airless sur batterie
Comparaison des durées de (dans leur intégralité) processus* Coûts de réalisation	1 châssis de porte 58 Min 429 Min 73,20 Euro • Objets courants • Petites superficies et surfaces • Objets uniques • Applications plus petites	1 châssis de porte 31 Min 296 Min 41,80 Euro 397,60 Euro • Objets courants et inhabituels • Petites à moyennes surfaces. • Objets de design	1 châssis de porte 54 Min 88,10 Euro 432,70 Euro • Objets inhabituels • Grandes superficies et surfaces • Débit élevé
Domaines d'application	 Moins de travaux de masquage à l'adhésif Parfait pour les objets arrondis (balustrades) Parfait pour les abattants Travaux fiables et habituels Aucun équipement particulier nécessaire 	 Très bons résultats de peinture Des temps de séchage plus rapides Qualité 1K / 2K Durées de conservation plus longues Brouillard plus faible Matériel recyclable Changement de produits / d'objets rapides Remplissage similaire aux peintures liquides Pas de temps d'installation, de mélange, ou de nettoyage Aucun équipement / électricité / raccordement nécessaire Aucun investissement/ usure 	Vitesse élevée Compatible avec de nombreux objets peints de même type
Avantages du système	 Structure du pinceau ou du rouleau Temps de séchage plus longs Méthode chronophage Utilisation de rouleaux à peinture Utilisation de nettoyants et de solvants 	Seulement recommandée pour les grandes surfaces	 Brouillard plus important Application d'adhésif de masquage importante Temps de nettoyage longs : Usure des buses Utilisation de nettoyants et de solvants
Bilan	SprayMax est toujours, pour (pour la peinture de 20 objets maxir	ur des raisons de temps et de coût, le choix mum de même type)	c n°1

^{*} Les coûts de processus incluent, entre autres, le temps de travail nécessaire à la préparation, au masquage avec de l'adhésif, au mélange des peintures et au remplissage ainsi que l'utilisation de matériel.



Système de peinture / Produits

Système de peinture / Produits



Dégraissant 1K



N°-Art.: / Couleur

690 001 transparent

Traitement

Nettoyant doux, riche en substances actives / dégraissant destiné à la préparation en cas de peinture des pièces et des réparations. Pour nettoyer les points apprêtés, enduits et poncés Convient à toutes les surfaces : métal, plastique, verre. Convient pour décaper les peintures anciennes et industrielles

Avantages

- Fine dispersion pour une application fine et homogène
- Élimine la silicone, les graisses, huiles, cires, poussières, le goudron et le noir de carbone.
- · Contient un solvant doux, non agressif
- Application la plus simple économique, avec un dosage précis

• Adhérence exceptionnelle sur les

supports difficiles comme par

• Protection anti-corrosion élevée

• Résistance élevée aux produits

• Bonne adhérence sur les

exemple les aciers V2A ou V4A

carrelages vitrés ou céramiques

N°-Art.: / Couleur

Apprêt pour fenêtre 1K

690 101 blanc / mat

Traitement

Apprêt pour fenêtre / Sous-couche / Couche de fond pour l'intérieur. Dormants de fenêtres et de portes, plinthes en bois, également pour les bois / profils usés et fissurés dans l'aménagement et la • Sous-couche à fort pouvoir rénovation intérieurs.

Avantages

- Résistant aux intempéries
- Séchage rapide
- Poncage facile
- Couvrant
- couvrant
- Bonne couverture des rebords





Apprêt epoxy/filler 2K



N°-Art.: / Couleur

690 151 blanc / mat

Traitement

Apprêt de qualité, utilisé comme couche d'accroche à 2 composants à base de résine époxy. Idéal comme protection anti-corrosion pour le fer, l'acier, le zinc, le cuivre, les supports galvanisés, l'aluminium et d'autres métaux non-ferreux comme par exemple les carrelages ainsi que les PVC durs et le plastique en fibres renforcés.













Apprêt isolant 1K



N°-Art.: / Couleur

690 100 blanc/ mat

Apprêt et isolant en aérosol 1K idéal comme apprêt pour le bois, les panneaux durs, l'enduit, le béton, la pierre et tout autre support. N'attaque pas le polystyrène.

Avantages

- Effet isolant garanti contre la nicotine, les coulures d'eau, le noir de carbone, le goudron, le bitume.
- Durcissant
- Séchage rapide
- Convient aussi bien pour l'intérieur que l'extérieur

Apprêt pour fenêtre 1K



N°-Art.: / Couleur

690 101 blanc / mat

Traitement

Apprêt pour fenêtre / Sous-couche / Apprêt pour l'intérieur. Châssis de portes et de fenêtres, lattes en bois, également pour les bois / profils usés, fendus, en aménagement intérieur et rénovation

Avantages

Avantages

chimiaues

- Résiste aux intempéries
- Séchage rapide
- Peut être poli facilement
- Pouvoir couvrant
- Sous-couche très couvrante
- Bon recouvrement des arêtes













Système de peinture / Produits

Système de peinture / Produits



Fill In 2K



N°-Art.: / Couleur

690 450

Aérosol à deux composants préremplis avec un durcisseur à base d'isocyanate, des solvants et un gaz propulseur pour un remplissage a posteriori avec une peinture couvrante 2K. Voir la fiche technique de la peinture liquide

Les peintures / marques de vos rêves - remplissage par les distributeurs professionnels!







- Voir la fiche technique de la peinture liquide
- Très bonne dispersion comme les pistolets à peinture
- Excellent arrondi
- · Conservation en pot au moins deux fois plus longue, comme indiqué sur la fiche technique du fabricant de peinture.
- Résultat de peinture comme pour une peinture en atelier
- p.ex. einzAmix Lawidur 2K PU Peinture de couleur ultra-brillante et satinée

Peinture à radiateur à 1K Aqua



N°-Art.: / Couleur

690 203 blanc **RAL 9016**

Traitement

Peinture à radiateur à 1C à base de liant aqueux Spécialement pour la peinture de tous les types de radiateurs (à eau chaude/à vapeur/électriques/à gaz) ainsi que leurs conduites de tuyaux. S'utilise aussi bien sur les pièces neuves que lors de la rénovation.

Avantages

- Brouillard de pistolage faible
- Bonne couverture des rebords
- Odeurs faibles
- Effluyes faibles
- Séchage rapide
- Peinture au-dessus de la tête possible









FillClean Universal 1K



N°-Art.: / Couleur

690 400

Traitement

Aérosol à deux composants préremplis avec des solvants et des gaz propulseurs pour le remplissage à posteriori avec des peintures 1K, de préférence de peintures de base de solvants. Voir la fiche technique des fabricants (p. ex. NC, association NC, résine acrylique, synthétique)

Les peintures / marques de vos rêves -remplissage par les commerçants professionnels!









Avantages

- Voir la fiche technique de la peinture liquide.
- Très bonne dispersion similaire à celle des pistolets à peinture
- Excellent arrondi
- Peinture pour fenêtres einzAmix 3x1 COV 2010

Peinture spéciale fenêtre 1K



N°-Art.:/ Couleur

690 202 blanc

Traitement

1K peinture pour fenêtres comme peinture de base, intermédiaire et de finition pour toute la structure des fenêtres en bois, châssis de porte, lattes en bois. Idéal pour une utilisation à l'intérieur pour les bois / profils usés, fendus en aménagement intérieur et rénovation.

Avantages

- Régulation de l'humidité
- Séchage rapide
- Peut être poli facilement
- Pouvoir couvrant
- Bon recouvrement des arêtes
- Résiste aux intempéries

FillClean Low Solvent 1K



N°-Art.: / Couleur

690 401 FillClean

Traitement

Bombe aérosol pré-remplie avec du gaz propulseur et un solvant pour remplissage postérieur avec une peinture à 1C de préférence pour produits ou peintures peu visqueux qui ne peuvent plus être di-

Votre couleur/marque désirée - Remplissage chez les revendeurs spécialisés!











Avantages

- Voir fiche technique de la peinture liquide
- Pour les peintures industrielles et de bâtiments à base de résines artificielles, de plastique, de nitrocellulose et d'acrylique
- Forme de l'aérosol spécialement adaptée
- Évite les dilutions et donc ainsi la réduction de la force de couverture et les tendances aux écoulements

Vernis de finition 1K



N°-Art.: / Couleur

690 300 transparent / brillant

Traitement

Peinture transparente 1K pour protéger et vernir durablement les surfaces peintes Idéale pour peindre rapidement de petites surfaces non préparées, recouvertes d'une lasure ou d'une peinture colorée, en bois, contreplaqué, fer ou métal.

Avantages

- Utilisation universelle
- Séchage rapide
- Peut être poli facilement, brillant
- Ne jaunit pas
- Résiste aux intempéries
- Convient aussi bien pour l'inté





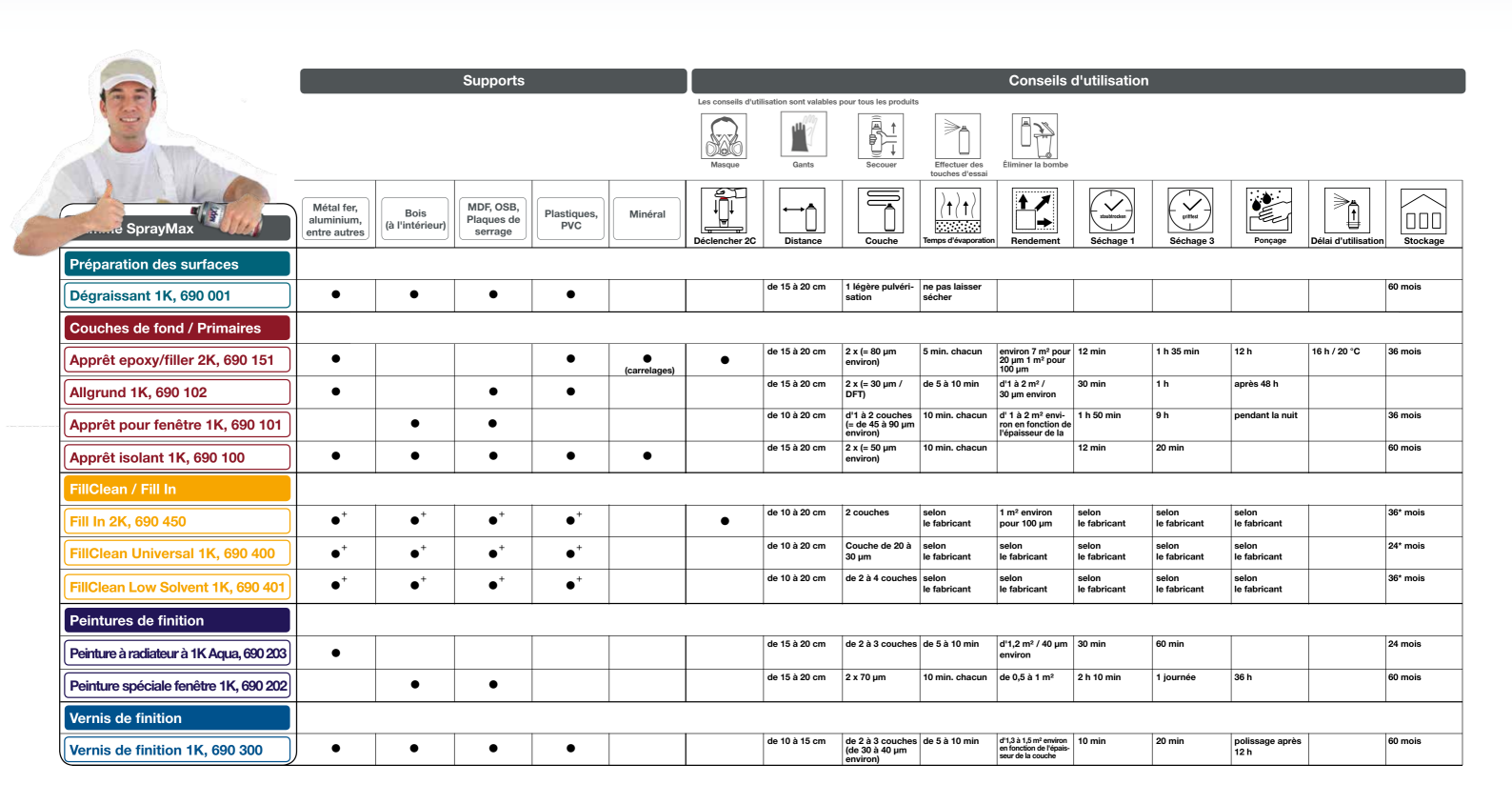




Conseils d'utilisation

Données techniques





⁺ Selon le produit rempli

^{*} Pas dans le cas des bombes de

