



FICHE TECHNIQUE

FLATWORX

*DISPONIBLE EN PÂTE OU MOUSSE

NUMÉRO DE PRODUIT: #138.805, #138.806

Carworx FLATWORX pâte et mousse pare-chocs est un système de nettoyage et de préparation abrasif à base d'eau en une étape conçu pour toutes les finitions de peinture. Conçu spécifiquement pour les zones de préparation difficiles telles que les pare-chocs et les seuils de porte, FLATWORX est idéal pour la préparation des panneaux avant de peindre, le mélange des nouvelles peintures lors des réparations locales et la préparation avant l'application de vernis.

CARACTÉRISTIQUES

- ✓ La pâte adhésive triple effet ponce, nettoie et dégraisse complètement en une seule étape, augmentant la productivité.
- ✓ Améliore l'adhérence du revêtement en créant une surface lisse et uniforme aidant lors d'un agencement de couleur.
- ✓ Préviens les problèmes d'égratignures qui peuvent parfois apparaître à travers le vernis.
- ✓ Travaille rapidement en combinaison avec des tampons de matage MULTI SOFT (ultra-fin ou super fin) et MATTEX pour maintenir une action abrasive constante.
- ✓ Idéal pour les zones d'accès difficiles telles que pare-chocs, montants et seuils de porte, gouttières, serrures de porte, poignées, etc., offrant une action de nettoyage et de matage uniforme.
- ✓ Fait avec des abrasifs à base d'eau qui sont faciles à rincer et essuyer, et qui ne laissent aucun résidu qui pourrait altérer l'adhésion de la peinture.
- ✓ Pour une utilisation sur tous les finis de peinture d'aujourd'hui, y compris les apprêts à haute concentration, à base d'eau, haute teneur en solides (HS), à solides moyens (MS) et aux finis OEM.
- ✓ Idéal pour nettoyer et poncer les pare-chocs en plastique et les pièces en caoutchouc avant la peinture.

CONDITIONS D'UTILISATION ET CONFORMITÉ

Les données et informations techniques mentionnées ci-dessus, en particulier les recommandations pour l'application et l'utilisation de nos produits, sont basées sur nos connaissances et expériences actuelles lorsqu'elles sont appliquées dans des conditions normales. En pratique, les matériaux, les surfaces ou les conditions du site sont si différents qu'aucune garantie concernant les résultats de travail ou la responsabilité, découlant de toute relation, ne peut être déduite ni de cette information ni d'une consultation verbale, sauf que nous sommes accusés d'intention ou négligence. Dans ce cas, l'utilisateur est obligé de prouver qu'il nous a informé de tous les points nécessaires pour un jugement approprié et prometteur par écrit, dans le temps et complètement. Les droits de brevet de tout tiers doivent être respectés. En outre, nos conditions générales de vente et de livraison et la dernière fiche technique, qui devrait être exigée, s'appliquent.

SANTÉ ET SÉCURITÉ

Voir la fiche de données de sécurité et les étiquettes pour des informations de sécurité supplémentaires et des instructions de manipulation. Les instructions pour la manipulation et l'élimination des déchets figurent dans notre fiche de données de sécurité et dans les spécifications de l'Association de l'assurance responsabilité civile des employeurs pour l'industrie chimique. Portez des EPI appropriés, tels que des protections oculaires et cutanées. En cas de blessure, voir les procédures de premiers soins sur la FDS. Observez toujours toutes les précautions applicables et respectez les bonnes pratiques de sécurité et d'hygiène.

FLATWORX PASTE (500g) #138.805

INFORMATIONS C. O. V.		
Catégorie	Composé Abrasif Automobile	
	g/L	PAR POIDS
C. O. V.	39.3	3.00%

MOUSSE FLATWORX (500g) #138.806

INFORMATIONS C. O. V.		
Catégorie	Composé Abrasif Automobile	
	g/L	PAR POIDS
C. O. V.	13.1	1.00%

DONNÉES DU PRODUIT

Composition: Mélange d'abrasifs ultra-fins avec des agents de nettoyage et de dégraissage

Apparence: Beige, pH 8,0 S.G: 1,31

Durée de conservation: Minimum 2 ans dans un contenant non ouvert à température ambiante.

Emballage: Récipient en plastique de 500 g (3 kg)

Unités par boîte: 12

La fiche de données de sécurité (FDS) est disponible sur notre site web

ATTENTION

Pour éliminer les accumulations d'électricité statique sur les surfaces en plastique, nettoyez la surface avant de peindre.

MANIPULATION



POUR UNE APPLICATION MANUELLE

1. Rincer la surface pour enlever les grosses particules de saleté qui peuvent causer des égratignures.
2. En utilisant de l'eau propre, saturez le tampon puis appliquez le produit sur le tampon humide.
3. Utilisez une pression moyenne dans une action croisée pour créer l'action de nettoyage et de ponçage. Répétez jusqu'à ce que le panneau soit nettoyé à fond et que le fini mat désiré est obtenu.
4. Pour matifier de plus grandes surfaces, répétez le processus de saturation et ajoutez du produit supplémentaire au tampon pour maintenir l'action moussante tout au long du processus de matage.



POUR UNE APPLICATION À LA MACHINE

1. Rincer la surface pour enlever les grosses particules de saleté qui peuvent causer des égratignures.
2. En utilisant de l'eau propre, appliquez une fine pulvérisation sur le tampon en nylon et la surface, puis appliquez le produit sur le tampon humide.
3. Passer sur la surface à environ 1000 tr / min (vitesse de la machine) avec une pression légère / moyenne.
4. Passer sur la surface dans une entrecroisement pour créer une action moussante. Cela permettra d'obtenir une finition uniformément mate.

N.B. Une nouvelle application peut être nécessaire pour les grandes surfaces et pour assurer une finition uniforme.



NETTOYAGE APRÈS LE PROCESSUS DE MATTAGE SÉLECTIONNÉ

Essayez la surface abrasée avec un chiffon humide en microfibre pour éliminer les résidus.