

CRPROMP1

PROMOTEUR D'ADHERENCE PLASTIQUE

Promoteur d'adhérence pour une grande variété des plastiques du secteur automobile et moto.

PRODUITS

CRPROMP1 PROMOTEUR ADHERENCE PLASTIQUE

PROPRIETES

- Promoteur d'adhérence applicable sobre PUR, PS, PA, EPDM, ABS, PVC, GRP.
- Adéquat pour l'application des patches et petites surfaces.
- Aplicación tres simple (pres a l'emploi).

SUPPORT

- Très important de nettoyer les saletés avec de l'eau et du savon
- Dégraisser avec solvant CRD 05 ou CRD AQUA en fonction du plastique.
- Il est recommandé de chauffer la pièce pour éliminer les agents de démoulage.
- Si nécessaire poncer avec P600 et dégraisser pour éliminer la poussière
- Réappliquer du CROMAQUA O CROMACRYL

CRPROMP1

PROMOTEUR D'ADHERENCE PLASTIQUE

PRÉPARATION DU PRODUIT

 RAPPORT DE MÉLANGE VOLUME	Panneau horizontal ou semi-reparations			
	Prêt à emploi			
VOC	654G/L			
 POT-LIFE	No.			
 VISCOSITÉ D'APPLICATION	DIN 4	12-14		
 ÉQUIPEMENT D'APPLICATION	PISTOLET HLVP	Buse	Distance	Pression
	GRAVITÉ	1,3.-1,5 mm.	10-15 cm.	1,8.-2.2 bars
 ÉPAISSEUR SÈCHE	2 couches.			
 DÉSOLVATION AVANT ÉTUVAGE	2 min. entre couches.			
ÉPAISSEUR DE COUCHE RECOMMANDÉE	2-4 microns			
 TEMPS DE SÉCHAGE	SEC	5 min		

CRPROMP1

PROMOTEUR D'ADHERENCE PLASTIQUE

PREPARATION DE LA SURFACE

- Nettoyer la surface à l'eau et au savon. Rincer et sécher.
- Dégraisser avec un bon nettoyant de préparation. Essuyer avec un chiffon propre.
- Effectuer les réparations nécessaires.
- Dégraisser avec un bon nettoyant/dégraissant final.
- Essuyer avec un chiffon propre.
- Passer un tampon d'essuyage.

STOCKAGE

Garder à couvert dans un endroit frais et ventilé, éviter l'exposition directe au soleil. Température conseillée entre 5° C et 30° C.

Durée du produit dans le pot: au moins deux ans depuis sa date de fabrication. Passé ce temps consulter notre département technique

NETTOYAGE DE L'EQUIPEMENT

Utiliser un bon nettoyant de pistolet solvant.

SANTE ET SECURITE

Pour utilisation professionnelle uniquement. Garder hors portée des enfants. Attention! Contenu inflammable. Les vapeurs et la brume de la pulvérisation sont nocifs. Irrite la peau et les yeux. Manipuler les produits CROMAUTO après avoir lu et compris la totalité des feuilles de renseignements de sécurité des matériaux. Assurez-vous que tous les employés aient connaissances des feuilles de renseignements de sécurité des matériaux, et des toutes les substances chimiques auxquelles ils ont accès. Le fabricant recommande l'usage d'un appareil respiratoire avec approvisionnement d'air durant l'exposition aux vapeurs ou à la brume du pulvérisateur. Utiliser des vêtements protecteurs, gants, et lunettes de sécurité avec écrans latéraux. Les consignes de ce manuel ne constituent en aucun cas une garantie. L'information incluse ici représente l'état actuel de nos connaissances et son objectif et servir comme guide de nos produits et de leurs usages, mais ne garantit pas ni certaines propriétés des produits ni leurs applications spécifiques. Suivez toutes les consignes des étiquettes des produits.