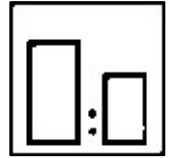


APPRETS 2K PU

1.856.6601/4

APPRETS POLYURETHANNE - BLANC ET GRIS CLAIR

L'apprêt polyuréthane à deux composants est conçu pour apporter une épaisseur de film élevée sur les grandes surfaces d'application. Il peut être utilisé dans des cycles avec ou sans ponçage.



SUPPORTS

Neophos
Enduits et mastics polyester
Mastics et apprêts époxy
Fibre de verre et enduit gélifié
Anciennes surfaces peintes en bon état et poncées

PREPARATION

Nettoyer la surface. Poncer l'ancienne peinture au papier abrasif P280-320 .
Laver au diluant antisilicone 3500.



	VOLUMES	POIDS
APPRET 2K PU	7	
DURCISSEUR 1.959.6240	1	
DILUANT 1.934.3220	1	
VISCOSITE - NFT4 à 20 °C		30 - 45 s
DUREE DE VIE EN POT		120 minutes



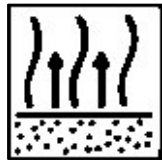
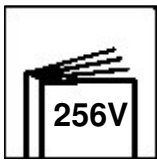
DURCISSEURS - DILUANTS

DURCISSEURS	1.959.6240	Standard
DILUANTS	1.934.3220	Standard

APPLICATION

Matériel	<i>Pistolet HVLP / conforme COV</i>	<i>Airless</i>
Réglage du pistolet	1,6 - 1,8 mm	0,33 - 0,38 mm
Pression à la buse	2 bars	120 - 140
Nombre de couches		2 - 3
Epaisseur conseillée		50 - 100 microns





SECHAGE

SECHAGE A L'AIR (en fonction de l'épaisseur et de la température ambiante)

Temps d'attente entre les couches

10 minutes

Hors poussière

10 minutes

Ponçable

après 2-3 heures

ETUVAGE

20 - 30 minutes à 50 - 60 °C



SURPEINTURE

Possible sans ponçage dans un délai de 8 heures.



PONÇAGE

A SEC

P320-400

A L'EAU

P800

FINITIONS

ABF UHS, Duralit ABF, Duralit Car, Maxicar HS.



DONNEES TECHNIQUES

Conditionnement 5,0 L

Stockage Stocker dans un endroit sec et frais, loin de toute source de chaleur

Rendement théorique 7,5 m²/l de produit prêt à l'emploi, 50 microns d'épaisseur

INFORMATIONS RELATIVES AUX COV

La valeur limite européenne pour ce produit (catégorie de produit : IIB.c), dans sa forme prête à l'emploi, est 540 g/litre de COV max. La teneur en COV de ce produit "prêt à l'emploi" est de 540 g/l max. Selon le mode d'utilisation choisi, la teneur en COV réelle de ce produit, dans sa version prête à l'emploi, peut être inférieure à celle qui est prévue par la directive européenne.



SECURITE ET MANIPULATION

Ces produits sont à usage professionnel uniquement

et ne doivent pas être utilisés à des fins

autres que celles qui sont indiquées.

Les informations contenues dans cette fiche technique se fondent sur les connaissances scientifiques et techniques actuelles.

Il relève de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour s'assurer que le produit est bien adapté à l'usage auquel il le destine.

Pour les informations en matière d'hygiène et de sécurité, veuillez consulter la Fiche de données de sécurité qui est également disponible à l'adresse suivante :

http://www.ppg.com/Maxmeyer_MSDS

Pour d'autres informations, merci de contacter :

PPG Industries France
10, rue Fulgence Bienvenüe
92238 Gennevilliers Cedex
France

Tél. : 01 41 47 21 22

Fax : 01 41 47 21 25

MaxMeyer et le logo MaxMeyer  sont des marques de PPG Industries.

© 2008 PPG Industries. Tous droits réservés.