





APPRETS 2K PU

1.856.6601/4

APPRETS POLYURETHANNE - BLANC ET GRIS CLAIR

L'apprêt polyuréthanne 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 ℃	30 -	30 - 45 s	
DUREE DE VIE EN POT	120	120 minutes	





DURCISSEURS - DILUANTS

DURCISSEURS 1.959.6240 Standard

DILUANTS 1.934.3220 Standard

APPLICATION

Matériel Pistolet HVLP / conforme COV Airless

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 Poncable après 2-3 heures **ETUVAGE**

20 - 30 minutes à 50 - 60 °C

SURPEINTURE

Possible sans ponçage dans un délai de 8 heures.



PONCAGE

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 profesionnel 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 Fax: 01 41 47 21 25 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

MaxMeyer et le logo MaxMeyer

MaxMeyer © 2008 PPG Industries. Tous droits réservés.

sont des marques de PPG Industries.