Mipa Rostversiegelung SMP

Fiche technique

Page 1 / 2



Emploi prévu .

Mipa Rostversiegelung SMP réagit avec l'humidité contenue dans les couches de rouille et scelle et durcit ainsi le support. Il est seulement nécessaire d'enlever grossièrement la rouille détachée. Mipa Rostversiegelung SMP a une excellente capacité de pénétration également dans les couches épaisses de rouille. Il met aussi un terme à la corrosion de zinc. Peu après l'application, les couches de rouilles sont déjà scellées et peuvent être recouvertes d'une couche de fond 1K ou 2K ou d'un mastic Mipa. Adhérence sur fer, acier, aluminium et zinc.

Rendement: 15,0 - 20,0 m²/l

Instructions d'emploi



Couleur

incolore



Rapport de mélange

Durcisseur en poids (laque : durcisseur) en volume (laque : durcisseur)



Durcisseur

pour le laquage complet pour le laquage partiel



Vie en pot

--



Diluant

__



Viscosité de pistolage

appliquer non dilué, pour une appliation par pulvérisation, ajouter 20 - 30 % de 2K-Verdünnung V 25

pistolet à gravité Airmix/Airless

12 - 14 s 4 mm DIN --



Mode d'application

Mode d'application	Durcisseur	pression (bar)	buse (mm)	nombre de passes	dilution (%)	
pistolet à gravité (haute pression)	_	2 - 2,5	1,2 - 1,3	1 - 2	20 - 30	
HVLP (basse preesion)		2 - 2,2	1,2 - 1,3	1 - 2	20 - 30	
HVLP / pression intérieure de la buse	-	0,7	-	-		



Temps d'évaporation

5 - 8 min entre les passes

10 - 15 min avant le séchage au four

Version: fr 0223

Mipa Rostversiegelung SMP

Fiche technique

Page 2 / 2



Épaisseur de film sec

--



Temps de séchage
température objet hors sec au prêt au ponçable recouvrable
poussière toucher montage

20 °C 10 - 15 min -- - 30 - 60 min

Note

Stockage: pendant au moins 1 ans dans l'emballage d'origine non ouvert

Législation COV: Valeurs limites de l'UE pour ce produit de la catégorie B/e : 840 g/l

Ce produit contient au maximum 840 g/l de COV.

Conditions de mise en œuvre : à partir de +10 °C et jusqu'à 80 % d'humidité relative. Assurer une ventilation

adéquate.

Instructions d'emploi : Appliquer une couche généreuse de Mipa Rostversiegelung SMP sur le support.

Avant l'application, enlever la rouille détachée, l'huile, la graisse et la saleté ainsi que les couches de peinture sous lesquelles la rouille s'est accumulée. Mipa Rostversiegelung SMP réagit à l'humidité. Fermer la boîte immédiatement après utilisation. Dans certains cas, il est conseillé de prélever d'abord de petites

quantités de la boîte et de les appliquer ensuite.