Mipa 2K-HS-Directfiller F 31

Fiche technique

Page 1 / 2



Emploi prévu

Apprêt mouillé-sur-mouillé en qualité HS. Sans chromate, haute stabilité, optimal écoulement, excellent aspect de finition.

Rendement: 12,0 - 15,0 m²/l (pour 40 - 50 µm EFS)

Instructions d'emploi



Couleur

gris



Rapport de mélange

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

Mipa 2K-HS-Härter HS 5 / 10 - 3:



Durcisseur

pour le laquage complet pour le laquage partiel



Vie en pot

2 h avec le durcisseur Mipa 2K-HS-Härter HS 5 à 20 °C

3 h avec le durcisseur Mipa 2K-HS-Härter HS 10 à 20 °C



Diluant

0 - 5 % Mipa 2K-Verdünnung V 25



Viscosité de pistolage

pistolet à gravité

14 - 16 s 4 mm DIN



Mode d'application

Mode d'application	Durcisseur	pression (bar)	buse (mm)	nombre de passes	Diluant
pistolet à gravité (haute pression)		1,6 - 2	1,3 - 1,5	1 - 2	0 - 5
HVLP (basse pression)	-	1,6 - 2	1,3 - 1,5	1 - 2	0 - 5
HVLP / pression intérieure de la buse	-	0,7	-	-	-

Airmix/Airless



Temps d'évaporation

5 - 8 min entre les passes

10 - 15 min avant le séchage au four

Épaisseur de film sec

40 - 60 μm

Version: fr 1116

Mipa 2K-HS-Directfiller F 31

Fiche technique

Page 2 / 2





Temps de séchage

température objet hors sec au prêt au ponçable recouvrable poussière toucher montage

20 °C 10 - 20 min -- -- 30 min

Note

Stockage: pendant au moins 3 ans dans l'emballage d'origine non-ouvert

Législation COV : Valeur limite de l'UE pour le produit de la catégorie B/c 540 g/l

Ce produit contient au max. 533 g/l de COV.

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

suffisante.

Instructions d'emploi : Appliquer un promoteur d'adhérence de Mipa (p.ex. Mipa Rapidprimer, Mipa

Aktivprimer ou Mipa WBS 1K-Grundierfiller) sur les métaux nus. Les petites surfaces en fer et acier, qui ne dépassent pas la taille de la paume de la main,

peuvent être revêtues directement. Ne pas appliquer sur produits

thermoplastiques. Le support doit être propre, sec et sans graisse. Poncer légèrement les surfaces. Enlever les couches non durcies de peinture et de primaire. Mipa 2K-HS-Directfiller F 31 peut être poncé à l'eau avec P 1000 après 4

heures de séchage à température ambiante.