Mipa Rallye schwarz matt

Fiche technique

Page 1 / 2



Emploi prévu

Mipa Rallye schwarz matt (noir mat) est une peinture HS acrylique bi-composant pour la peinture partielle ou intégrale de voitures et véhicules dans un degré de brillant mat et uniforme. Elle est résistante aux intempéries et au jaunissement.

Rendement: --

Instructions d'emploi



Couleur

noir mat



Rapport de mélange

Durcisseuren poids (laque : durcisseur)en volume (laque : durcisseur)Mipa 2K-HS-Härter-3 : 1Mipa 2K-MS-Härter-2 : 1



Durcisseur

pour le laquage complet

Mipa 2K-HS-Härter HS 25 / 35 Mipa 2K-HS-Härter HS 10 Mipa 2K-MS-Härter MS 25 / 40 Mipa 2K-Härter MS 10



Vie en pot

1 h avec Mipa 2K-Härter HS 10, MS 10 à 20 °C

4 h avec Mipa 2K-Härter HS 25, MS 25 à 20 °C

6 h avec Mipa 2K-Härter HS 35, MS 40 à 20 °C



Diluant

10 - 20 % Mipa 2K-Verdünnung normal V 25

10 - 20 % Mipa 2K-Verdünnung lang V 40



Viscosité de pistolage

pistolet à gravité

18 - 22 s 4 mm DIN



pour le laquage partiel

__



Mode d'application pression dilution Mode d'application Durcisseur buse nombre de (%) (bar) (mm) passes 1,2 - 1,3 10 - 20 pistolet à gravité (haute --2 - 2,5 1 - 2 pression) HVLP (basse pression) --2 - 2,2 1,2 - 1,3 1 - 2 10 - 20 HVLP/ pression 0,7 intérieur de la buse



Temps d'évaporation

5 - 8 min entre les passes

10 - 15 min avant séchage au four

Version: fr 1019

Mipa Rallye schwarz matt

Fiche technique

Page 2 / 2



Épaisseur de film sec

50 - 60 μm



Temps de séchage						
	température objet	hors poussière	sec au toucher	prêt au montage	ponçable	recouvrable
	20 °C	45 - 55 min	5 - 6 h	12 - 24 h		
	60 °C	10 - 15 min	25 - 30 min	après re- froidissement		_
	séchage infrarouge ondes courtes		8 min			-
	séchage infrarouge ondes moyennes		10 - 15 min			-

Note

Stockage: Pendant au moins 2 ans dans l'emballage d'origine non-ouvert.

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

Ce produit contient au max. 600 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 : Important: La mode de pistolage a une incidence significative sur le degré de

brillant. C'est la raison pour laquelle la dernière passes doit être appliquée d'une manière mince et uniforme après environ 5 - 10 minutes de temps d'évaporation.