

Usso previsto

Mipa Binder AC è un componente di sistema per il sistema di miscelazione Mipa OC 2K-PUR-Autolack qualità HS. L'aggiunta di Mipa Binder AC permette di creare vernici 2K-PUR-Acryl-Autolacke (Mipa AC) in qualità Medium Solid (VOC < 480 g/l), che sono resistenti agli agenti atmosferici e all'ingiallimento ed ideale per la verniciatura completa o parziale di vetture.

Quantità da aggiungere: tinta finale Mipa OC + Mipa Binder AC (la quantità da aggiungere è indicata dal sistema Mipa Mix), questa miscela + catalizzatore, rapporto di miscelazione 2:1 in volume

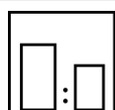
Resa : 8,0 - 10,0 m²/l (Mipa AC)

Istruzioni di applicazione



Colore

Mipa Mix-System



Rapporto di miscela

Catalizzatore

Mipa 2K-MS-Härter

in peso
(vernice : catalizzatore)

--

in volume
(vernice : catalizzatore)

2 : 1



Catalizzatore

per le verniciature totali

Mipa 2K-MS-Härter MS 25

Mipa 2K-MS-Härter MS 40

per le verniciature parziali

Mipa 2K-MS-Härter MS 10

--



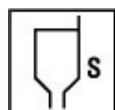
Pot life

2 - 8 h a 20 °C a seconda del catalizzatore utilizzato



Diluyente

0 - 10 % Mipa 2K-Verdünnung



Viscosità di applicazione

pistola a gravità

20 - 22 s 4 mm DIN

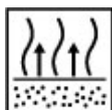
Airmix/Airless

--



Modo di applicazione

Modo di applicazione	Catalizzatore	pressione (bar)	ugello (mm)	numero mani	Diluyente
pistola a gravità (alta pressione)	--	2 - 2,5	1,2 - 1,3	2 - 3	0 - 10
HVLP (bassa pressione)	--	2 - 2,2	1,2 - 1,3	2 - 3	0 - 10
HVLP / pressione interna dell'ugello	--	0,7	--	--	--



Tempo di evaporazione

5 - 8 min tra le mani di spruzzo

10 - 15 min prima dell'essiccazione al forno

Spessore di film secco

50 - 60 µm



Tempo di essiccazione

temperatura oggetto	fuori polvere	secco al tatto	pronto al montaggio	carteg-giabile	sovraverni-ciabile
20 °C	35 - 45 min	5 - 6 h	12 - 24 h	--	--
60 °C	10 - 15 min	20 - 25 min	dopo il raffreddament o	--	--
essiccazione ad infrarossi onde corte	--	8 min	--	--	--
essiccazione ad infrarossi onde medie	--	10 - 15 min	--	--	--

Nota

Stoccaggio: almeno 3 anni nelle condizioni originali di imballaggio

Direttiva COV: --

Condizioni per l'applicazione: da +10 °C e fino a 80 % di umidità relativa dell'aria. Garantire una ventilazione adeguata .

Istruzioni di applicazione: Controllare le tonalità di colore prima dell'applicazione. Controllare sempre le tonalità dopo l'aggiunta di catalizzatore. L'aggiunta di Binder AC può condizionare la tonalità del colore.