

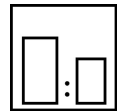
**Usso previsto**

Vernice monostrato a rapida essiccazione per cerchioni di auto e camion con buona resistenza alle sollecitazioni chimiche e meccaniche.

Resa: 5,0 - 7,0 m<sup>2</sup>/l

**Istruzioni di applicazione****Colore**

alluminio-argento

**Rapporto di miscela****Catalizzatore**

**in peso**  
(vernice : catalizzatore)

**in volume**  
(vernice : catalizzatore)

--

--

--

**Catalizzatore**

**per le verniciature totali**

**per le verniciature parziali**

--

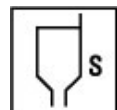
--

**Pot life**

--

**Diluyente**

Mipa 2K-Verdünnung normal V 25

**Viscosità di applicazione**

**pistola a gravità**

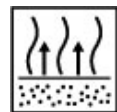
**Airmix/Airless**

18 - 20 s 4 mm DIN

40 - 50 s 4 mm DIN

**Modo di applicazione****Modo di applicazione**

Modo di applicazione	Catalizzatore	pressione (bar)	ugello (mm)	numero mani	diluizione (%)
pistola a gravità (alta pressione)	--	2 - 2,5	1,3 - 1,5	2 - 3	15 - 20
HVLP (bassa pressione)	--	2 - 2,2	1,3 - 1,5	2 - 3	15 - 20
HVLP / pressione interna dell'ugello	--	0,7	--	--	--
Airmix / Airless	--	100 - 120	0,23 - 0,28	1 - 2	5 - 10

**Tempo di evaporazione**

5 - 8 min tra le mani

10 - 15 min prima di l'essiccazione in forno

**Spessore di film secco**

30 - 40 µm

**Tempo di essiccazione**

<b>temperatura oggetto</b>	<b>fuori polvere</b>	<b>secco al tatto</b>	<b>pronto al montaggio</b>	<b>carteg- giabile</b>	<b>sovraverni- ciabile</b>
20 °C	15 - 25 min	3 - 4 h	24 h	--	--
60 °C	--	30 min	dopo il raf- freddamento	--	--

**Nota**

- Stoccaggio:** almeno 3 anni nelle condizioni originali di imballaggio
- Direttiva COV:** Valore limite UE per il prodotto della categoria B/e 840 g/l  
Questo prodotto contiene al massimo 663 g/l di COV.
- Condizioni per l'applicazione:** da +10 °C e fino a 80 % di umidità relativa dell'aria. Garantire una ventilazione adeguata.
- Istruzioni di applicazione:** --