

Usò previsto

Mipa Anti-Silikon Zusatz impedisce crateri e migliora la distensione durante la sovraverniciatura di tracce di silicone, di lucido, di cera e di grassi. Adatto alle vernici Mipa 2K (OC/AC/PUR/PUR HS) e alle vernici Mipa a base di resina sintetica.

Aggiunta: aggiungere da 2 a max. 5% di Mipa Anti-Silikon-Zusatz alla vernice di base o alla vernice di base dopo l'aggiunta di catalizzatore nel caso di prodotti vernicianti bicomponente.

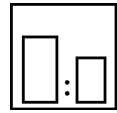
Resa : –

Istruzioni di applicazione



Colore

incoloro



Rapporto di miscela

Catalizzatore

in peso
(vernice : catalizzatore)

in volume
(vernice : catalizzatore)

--

--

--



Catalizzatore

per le verniciature totali

per le verniciature parziali

--

--



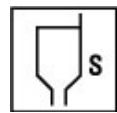
Pot life

--



Diluyente

--



Viscosità di applicazione pistola a gravità

Airmix/Airless

--

--



Modo di applicazione

Modo di applicazione

Catalizzatore

pressione
(bar)

ugello (mm)

numero
mani

Diluyente

--

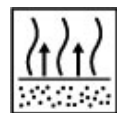
--

--

--

--

--



Tempo di evaporazione

--

Spessore di film secco

--



Tempo di essiccazione

temperatura oggetto	fuori polvere	secco al tatto	pronto al montaggio	carteg- giabile	sovraverni- ciabile
--	--	--	--	--	--

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: Mipa Anti-Silikon-Zusatz non modifica i tempi di essiccazione.