

Usò previsto


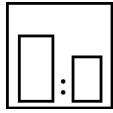



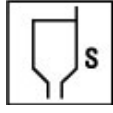

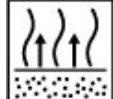
Mipa 2K-HS-Löser è una soluzione speciale di solventi (diluyente per ritocchi e sfumature) per sciogliere i fumi di spruzzatura sui bordi del ritocco durante lo spot repair e le sfumature con i sistemi de finitura Mipa 2K-HS. Mipa 2K-HS-Löser può essere utilizzato come diluyente per sfumature con i prodotti seguenti:

Mipa PUR HS, Mipa OC, Mipa 2K-MS-Klarlacke, Mipa 2K-HS-Klarlacke

Dopo la verniciatura, si deve immediatamente sovraverniciare le zone di sfumatura (zone di fumi di spruzzatura) con Mipa 2K-HS-Löser. Mipa 2K-HS-Löser deve essere applicato solo in strati sottili e uniformi fino a quando le zone ricoperte di fumi di verniciatura sono visibilmente lisciate. Non applicare in modo troppo spesso, altrimenti ci si può aspettare colature o una dissoluzione irregolare.

Resa : –

Istruzioni di applicazione

	Colore incolore					
	Rapporto di miscela					
	Catalizzatore	in peso (vernice : catalizzatore)	in volume (vernice : catalizzatore)			
	–	–	–			
	Catalizzatore per le verniciature totali		per le verniciature parziali			
	–		–			
	Pot life –					
	Diluyente pronto all'uso					
	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. Garantire una ventilazione adeguata.

Istruzioni di applicazione: Non applicare su supporti termoplastici.