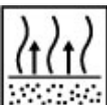


Uso previsto

Mipa 1K-Haftpromoter (promotore di adesione) è un fondo totalmente incolore e polivalente che può essere applicato su tutte plastiche utilizzate di solito nel settore automobilistico (per esempio PP-EPDM, ABS, PC, ABS-PC, PMMA, PA, PUR, PVC, vetroresina). Grazie alla formulazione speciale, il prodotto aderisce senza problemi pure agli altri supporti difficili da verniciare senza carteggiature precedente. Applicabile all'acciaio, all'alluminio (anche lucidato o anodizzato), ai supporti zincati, all'acciaio inossidabile (anche lucidato), ai metalli non ferrosi (anche lucidati), ai supporti cromati, ai rivestimenti in polvere o cataforici. Il prodotto offre un vero risparmio di tempo attraverso la rapida essiccazione e sovraverniciabilità come anche attraverso l'omissione di lavori di carteggiatura. Sovraverniciabile con le finiture Mipa 1K o 2K. Mipa 1K-Haftpromoter è incolore e resistente ai raggi UV e quindi può essere sovraverniciato con i trasparenti di Mipa.

Resa: 8,0 - 10,0 m²/l

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					
	12 - 15 s 4 mm DIN	--					
	Modo di applicazione	Modo di applicazione	Catalizzatore	pressione (bar)	ugello (mm)	numero mani	Diluyente
	pistola a gravità (alta pressione)	--		1,6 - 2	1,2 - 1,3	1	--
	Tempo di evaporazione	--					

Spessore di film secco

3 - 5 µm



Tempo di essiccazione

temperatura oggetto	fuori polvere	secco al tatto	pronto al montaggio	carteg- giabile	sovraverni- ciabile
20 °C	--	--	--	--	10 min

Nota

Stoccaggio:

Per almeno 3 anni nelle condizioni originali dell'imballaggio.
A causa del sistema, possono verificarsi lievi scolorimenti nel contenitore. Questa è una caratteristica del prodotto e non rappresenta un difetto di qualità.

Direttiva COV:

--

Condizioni per l'applicazione: Da + 10 °C ed un'umidità relativa fino al 80 %. Assicurare una ventilazione adeguata.

Istruzioni di applicazione:

Il supporto deve essere pulito, secco e senza grassi.

Mipa 1K-Haftpromoter può essere sovraverniciato entro due giorni.

Per rivestire le plastiche: Prima dell'applicazione, le parti da verniciare devono essere riscaldate a 60 °C per 60 minuti. Sgrassare a fondo le superfici con Mipa Kunststoffreiniger antistatisch o Mipa Silikonentferner. Carteggiare accuratamente con MP Soft Pad super fine usando Mipa Kunststoffreiniger antistatisch o Mipa Silikonentferner. Pulire di nuovo con Mipa Kunststoffreiniger antistatisch o Mipa Silikonentferner. Lasciare asciugare completamente le parti.

ATTENZIONE: I residui di agenti distaccanti devono essere rimossi completamente! Dopo il suddetto pretrattamento, raccomandiamo di fare un test di bagnatura con acqua. Se le gocce rotolano via rapidamente, ripetere il trattamento preparatorio.

Durante la sovraverniciatura dei supporti plastici sensibili al solvente, in particolare i supporti di PC, con una vernice trasparente, possono verificarsi intorbidamenti o forti dissoluzioni. Ciò può quindi ridurre la trasparenza. Nel caso di supporti in plastica critici, si consiglia pertanto di eseguire un test.

Si raccomanda di setacciare il prodotto prima della lavorazione, poiché durante lo Stoccaggio possono formarsi particelle di gel a causa del sistema.