

### Usò previsto

Mipa Abziehhaut è stato appositamente sviluppato come rivestimento protettivo temporaneo per le pareti e i soffitti delle cabine di verniciatura. Dopo l'imbrattamento, la pellicola può essere rimossa facilmente e senza lasciare residui, consentendo una rimozione rapida e pulita della contaminazione da nebbia di spruzzo. Le parti sporche possono anche essere tagliate in alcuni punti, sverniciate e riverniciate. Inoltre, Mipa Abziehhaut può essere utilizzato come rivestimento temporaneo per rivestimenti di finestre, parti della carrozzeria di automobili, arredi di edifici, elementi di facciata, ecc. per proteggere dalla corrosione, dai danni durante i lavori di intonaco e malta e dalla pulizia della facciata. Si asciuga rapidamente, può essere riverniciato ed è facile da rimuovere. Ottima protezione contro i detergenti, gli acidi diluiti e gli alcali.

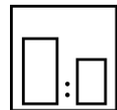
Resa: 4,0 - 5,0 m<sup>2</sup>/l

### Istruzioni di applicazione



#### Colore

blu-trasparente



#### Rapporto di miscela

##### Catalizzatore

in peso  
(vernice : catalizzatore)

in volume  
(vernice : catalizzatore)

--

--

--



#### Catalizzatore

per le verniciature totali

per le verniciature parziali

--

--



#### Pot life

--



#### Diluente

0 - 20 % Mipa 2K-Verdünnung V 25



#### Viscosità di applicazione

pistola a gravità

Airmix/Airless

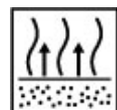
18 - 22 s 4 mm DIN

--



#### Modo di applicazione

Modo di applicazione	Catalizzatore	pressione (bar)	ugello (mm)	numero mani	diluizione (%)
Coppa di flusso (tecnologia ad alta pres)	--	1,6 - 2	1,6 - 2	2 - 3	10 - 20
con pennello	--	--	--	2 - 3	0 - 5



#### Tempo di evaporazione

5 - 8 min tra le mani di spruzzo

10 - 15 min prima dell'essiccazione in forno

### Spessore di film secco

Applicare generosamente!

Spessore minimo del film secco 40 µm



### Tempo di essiccazione

temperatura oggetto	fuori polvere	secco al tatto	pronto al montaggio	carteggiabile	sovraverniciabile
20 °C	30 min	--	--	--	--
Rimovibile dopo l'essiccazione	--	--	--	--	--

### Nota

**Stoccaggio:** almeno 3 anni nel contenitore originale sigillato

**Direttiva COV:**

**Condizioni per l'applicazione:** A partire da +10 °C e fino all'80% di umidità relativa. Garantire una sufficiente quantità di aria di alimentazione e di scarico.

**Istruzioni di applicazione:** Supporti adatti: Lamiera di ferro, ottone, rame, alluminio, acciaio al nichel-cromo, vetro. Condizioni del substrato: metallo pulito, privo di grasso, asciutto e nudo. L'esposizione ad alte temperature compromette l'elasticità e quindi la rimovibilità del materiale. Non è adatto per le materie plastiche e per la protezione di superfici verniciate. Come tutte le vernici sverniciabili, questo materiale non deve essere lasciato come pellicola protettiva per più di 6 mesi.