Mipa WBS Reiniger FINAL

Scheda tecnica

Pagina 1 / 2



	ICA	previsto
u		DICVISLO

Mipa WBS Reiniger FINAL è uno sgrassante a base d'acqua a basso odore e conforme alla direttiva VOC (meno del 20% di solvente) per pulire le superfici di vernice e riempitivo prima di applicare la finitura. Mipa WBS Reiniger FINAL è perfettamente adatto alla pulizia con diversi panni senza lasciare tracce. Effetto antistatico soprattutto sulle parti in plastica.

Resa: --

Istruzioni di applicazione _



Colore

incolore



Rapporto di miscela

Catalizzatore in peso in volume

(vernice : catalizzatore)

(vernice : catalizzatore)

Catalizzatore

per le verniciature totali per le verniciature parziali



Pot life

--



Diluente



Viscosità di applicazione

pistola a gravità Airmix/Airless



Modo di applicazione

Modo di applicazione Catalizzatore pressione ugello (mm) numero Diluente (bar) mani

_ _ _ _ _ _ _ _ _



Tempo di evaporazione

--

Spessore di film secco

--



Tempo di essiccazione

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

- - - - - -

Versione: it 0921

Mipa WBS Reiniger FINAL

Scheda tecnica Pagina 2 / 2



Nota

Stoccaggio: almeno 4 anni nelle condizioni originali di imballaggio

Direttiva COV: Valore limite UE per il prodotto della categoria B/a: 200 g/l

Questo prodotto contiene al massimo 189 g/l di COV.

Condizioni per l'applicazione: -

Istruzioni di applicazione: Soffiare via l'umidità residua dagli angoli, dai bordi e dalle scanalature con aria

compressa. Si raccomanda l'applicazione del prodotto con MP Druckpumpzerstäuber

(polverizzatore a pressione).