

Scheda Tecnica

Peter Kwasny GmbH, Heilbronner Str. 96
74831 Gundelsheim / Germany
Phone: +496269 95-0, Fax: +496269 95-80
www.spraymax.com / www.kwasny.com / info@kwasny.de

SprayMax® **UV Cleaner 400 ml** **Art. Nr. 750.680290**



Prodotto

Descrizione / Uso

Detergente per la rimozione completa dello strato appiccicoso di SprayMax UV Filler 680019 dopo l'essiccazione UV.

SprayMax-UV Paint Repair è un sistema di prodotti con una formulazione e un sistema applicativo appositamente ottimizzato, composto da:

UV Filler Art.-Nr. 680019

UV Clearcoat Art.-Nr. 680059

UV BlenderThinner Art.-Nr. 680091

UV Cleaner Art.-Nr. 680290

Proprietà

- Rimuove lo strato appiccicoso del Primer UV dopo l'essiccazione UV
- Massima resa
- Distribuzione uniforme

Materia prima

Combinazione speciale di solventi

VOC Value (EU)

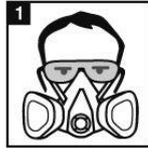
776 g/l

Superficie

Le superfici trattate con SprayMax UV Filler 680019.

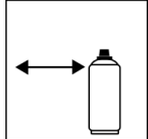
Lavorazione

Dispositivi di protezione



Indossare dispositivi di protezione individuale (Facciale filtrante/guanti /occhiali). Per maggiori informazioni, consultare la scheda di sicurezza.

Distanza di spruzzatura



15 cm - 20 cm

Passaggi di spruzzatura



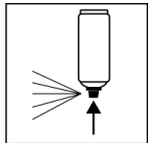
Applicare 1 - 2 mani piene sul fondo SprayMax UV Filler 680019 essiccato con lampada UVA. Pulire con un panno pulito ed asciutto subito dopo l'applicazione. Non lasciare asciugare.

Condizioni di applicazione



Applicazione ottimale da 18° C - 25° C e con un'umidità tra il 40 - 60 %

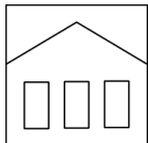
Fase finale



Dopo l'utilizzo della bombola spray, ruotare e schiacciare la valvola fino a quando è pulita.

Informazioni aggiuntive

Durata



60 mesi

Il periodo di utilizzo si riferisce a una bomboletta inutilizzata e conservata correttamente a una temperatura di 15 - 25° C e a un'umidità inferiore al 60%. La bomboletta deve essere conservata e trasportata in posizione verticale in un luogo asciutto e protetto da agenti chimici e meccanici. È necessario osservare le informazioni sulla sicurezza riportate sul prodotto e tutte le disposizioni di legge applicabili al luogo di stoccaggio.

Smaltimento



Le bombolette spray completamente svuotate devono essere smaltite nel sistema di riciclaggio. Le bombolette con materiale indurito devono essere smaltite come rifiuti speciali.



Note

Solo per uso professionale.

Vedere la scheda di dati di sicurezza.

I contenuti di questa scheda tecnica sono stati creati con grande cura e riflettono il nostro attuale stato di conoscenza. Forniscono all'utente informazioni specifiche dell'applicazione e non promettono determinate proprietà. Le informazioni non sono vincolanti e non ci assumiamo alcuna responsabilità per la loro integrità, accuratezza e completezza. Non sollevano l'utente dal dovere di verificare l'idoneità del nostro prodotto per lo scopo previsto. Le avvertenze stampate sulle nostre etichette devono essere rispettate. I nostri marchi e brevetti sono protetti da copyright. Tutti i diritti riservati. Ci riserviamo il diritto di aggiornare, modificare o integrare il contenuto delle informazioni senza preavviso.