

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® **Blender thinner - Diluente Armonizzante 400 ml** **Art. Nr. 750.680093**



Prodotto

Descrizione / Uso

I Blender Thinner è uno speciale diluente per la sfumatura nelle verniciature di riparazione con vernici trasparenti 1K e 2K, oltre che con vernici di finitura 2K, con risultati molto validi e professionali. La speciale formulazione armonizza le zone di transizione, creando un passaggio estremamente uniforme tra nuova e vecchia verniciatura.

Proprietà

- La speciale formulazione armonizza le zone di transizione
- Eccellenti proprietà di evaporizzazione
- Nessuna alterazione del colore
- Può essere lucidato
- Facile da lucidare una volta essiccato

Materia prima

VOC Value (EU)

Combinazione di resine e solventi
750 g/l

Superficie

La superficie nella zona di transizione deve essere carteggiata, fino a renderla opaca, con grana P 2000 - P 4000.

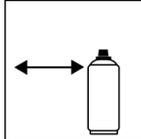
Lavorazione

Dispositivi di protezione



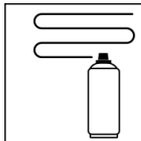
Indossare i dispositivi di protezione (facciale filtrante/guanti/occhiali). Per ulteriori informazioni consultare la Scheda di Sicurezza.

Distanza di spruzzatura



15 cm - 20 cm

Passaggi di spruzzatura



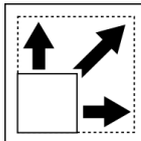
Spruzzare 1-2 mani leggere sulla zona di sfumatura subito dopo l'applicazione della vernice trasparente 2K o della vernice di finitura 2K fino a creare una zona di applicazione omogenea.

Condizioni lavorative



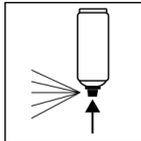
Applicazione ottimale da 18° C - 25° C e con un'umidità tra il 40 - 60 %.

Copertura



circa 0,5 m²

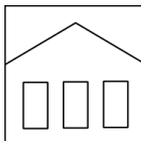
Fase finale



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 relativa 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.