

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® 1K Clear coat highgloss 400 ml Art. Nr. 750.680054



Prodotto

Descrizione / Uso

Trasparente 1K per una protezione rapida e una sigillatura a lungo termine di lavori di riparazione e delle nuove vernici. Grazie alla buona elasticità delle resine, l'applicazione è particolarmente consigliata su componenti morbidi e flessibili come le parti in plastica.

Proprietà

- Facile da usare
- Buon tempo di essiccazione
- Livello di lucentezza elevato
- Nessuna alterazione del colore
- Buona resistenza agli agenti atmosferici con eccellente protezione dai raggi UV
- Erogazione uniforme e costante
- Facilmente lucidabile

Materia prima

Resine acriliche

Livello di Gloss

Trasparente lucido

VOC Value (EU)

87+ / -4 unità di lucentezza con angolo di misura di 20°
661 g/l

Superficie

Varie tipi di plastiche (pulite e carteggiate). Verificare prima la compatibilità e l'adesione su un'area non visibile.
Vernici a base solvente e base acqua, vecchie e nuove verniciature (pulite e carteggiate).

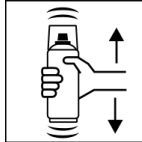
Lavorazione

Dispositivi di protezione



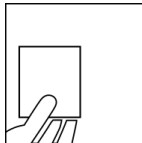
Indossare i dispositivi di protezione (facciale filtrante/ guanti/occhiali). Per ulteriori informazioni consultare la Scheda di Sicurezza.

Agitare



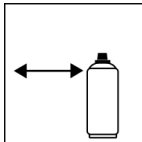
Agitare la bomboletta vigorosamente per due minuti dopo ad aver sentito la sfera al suo interno muoversi.

Test di spruzzatura



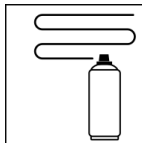
Dopo aver agitato la bomboletta, provare a spruzzare e verificare la compatibilità con la superficie e il colore.

Distanza di spruzzatura



15 cm - 20 cm

Passaggi di spruzzatura



1 - 3 mani di spruzzatura ciascuna di circa 15 μ m

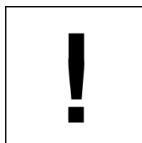
Processo 1:

Applicare 2 mani omogenee con un tempo di appassimento di 5-10 minuti tra una mano e l'altra.

Processo 2:

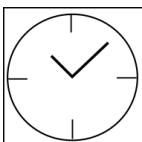
Applicare prima una mano leggera, quindi dopo 1 - 2 minuti applicare una mano piena. Se necessario applicare un'ulteriore mano dopo 5 - 10 minuti.

Condizioni lavorative



Applicazioni ottimali a 18° C - 25° C e un'umidità del 40 - 60 %.

Essiccazione



fuori polvere: 5 min

asciutto al tatto: circa 40 min

Pronto alla carteggiatura: circa 24 ore

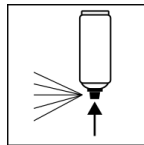
I tempi di essiccazione sono stati determinati con uno spessore del film secco di spessore di 50 μ m.

I valori indicati si riferiscono alle condizioni di lavorazione sopra citate. Il livello di essiccazione è determinato in base alla norma DIN 53150



È possibile l'essiccazione ad infrarossi, osservare la scheda tecnica dell'attrezzatura.

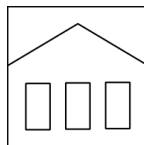
Fase finale



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.