



DRIVING SURFACE PERFECTION™

CLEAR#1

Vernice trasparente resistente ai raggi UV

SCHEDA DATI TECNICI

Versione: 1.0

DESCRIZIONE

Una vernice trasparente avanzata che aggiunge una straordinaria finitura lucida e fornisce durabilità e resistenza ai raggi UV. Ideale per riparazioni istantanee, coprispecchietti laterali, maniglie delle portiere e modanature.

- Eccellente flusso e profondità di lucentezza
- Facile da usare e ad asciugatura rapida
- Compatibile con la maggior parte dei sistemi di verniciatura ad acqua e a solvente

DATI TECNICI



Substrati

- Superfici precedentemente verniciate

GUIDA ALL'APPLICAZIONE

Strumenti richiesti



- Sgrassatore
- Abrasivi

Preparazione della superficie e istruzioni per l'uso



Pulire e sgrassare accuratamente le superfici con un pre-detergente o un prodotto per preparare i pannelli. Carteggiare a secco o ad umido i rivestimenti di colori solidi con un abrasivo 800-1000, pulire nuovamente, asciugare e sgrassare. Se si applicano basi a base di solvente, applicare CLEAR #1 entro 20 minuti dall'applicazione della base.

Miscelazione



Agitare la bomboletta spray per almeno 2 minuti prima dell'uso.

Strati



1 – 2 strati a una distanza di circa 25 cm dalla superficie

Spessore/micron 20μ

*Copertura teorica approssimativa 3,5 m²/unità

**Copertura teorica per unità, presumendo un'efficienza di applicazione del 100% con spessore della pellicola asciutta entro i valori indicati.*

Evaporazione/minuti a 20°C



tra uno strato e l'altro 5 - 10 min

Tempi di Asciugatura



Trattabile a 20 °C/min 30 min

Duro a secco a 20 °C/min 60 min

**Scadenza**

Durata di 2 anni in buone condizioni di conservazione.

È necessario stoccare le bombolette a temperatura ambiente per due ore prima dell'uso. Per periodi di conservazione più lunghi, tenere in un'area ben ventilata e al riparo dalla luce diretta del sole e dal gelo. Per pulire l'erogatore e massimizzare il ciclo di vita dello spray, capovolgere sempre la bomboletta per qualche secondo dopo ogni utilizzo. Se l'erogatore si intasa, rimuoverlo e immergerlo in diluenti delicati.

Temperatura di conservazione consigliata 5°C - 25°C

Temperatura di applicazione consigliata 20°C

**Informazioni COV**

Il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questo prodotto (categoria: IIB.e), in condizioni pronto all'uso, prevede un valore di 840 g/litro. Il limite di contenuto di COV previsto per questo prodotto pronto all'uso è 680 g/litro.

| Codice | Formato | Colore | COV g/l |
|----------|--------------|-------------|---------|
| CLEAR/AL | Spray 450 ml | Trasparente | 680 |

IMPORTANTE: SOLO PER USO PROFESSIONALE. Prima dell'uso, leggere le istruzioni complete.

Questo prodotto contiene materiali pericolosi e pertanto è necessario utilizzare sempre dispositivi di protezione individuale adeguati.

Leggere l'etichetta e consultare la scheda di sicurezza per le istruzioni complete sulla manipolazione e le informazioni sulla protezione individuale. U-POL declina ogni responsabilità qualora l'utente non indossi i dispositivi di protezione individuale consigliati. I dati sopraelencati hanno mero scopo informativo e possono essere modificati senza preavviso. È responsabilità dell'Acquirente garantire l'idoneità dei prodotti per l'uso, nonché verificare che le informazioni siano aggiornate. L'uso consigliato dei nostri prodotti e la metodologia di applicazione descritta nelle schede tecniche si basano sulla nostra conoscenza ed esperienza. Tali schede informative sono disponibili presso il proprio fornitore locale o sul sito web di U-POL, all'indirizzo WWW.U-POL.COM. U-POL non è responsabile per i risultati ottenuti da terzi, i cui metodi di applicazione non sono sotto il suo controllo, pertanto U-POL non è responsabile per danni consequenziali o incidentali, inclusa la perdita di profitti.

U-POL Ltd
Denington Road
NN8 2QH Wellingborough UK
WWW.U-POL.COM

Contatti vendite GB
T: +44 (0)20 8492 5920
F: +44 (0)20 8150 5605
uk.sales@u-pol.com

Internazionale
T: +44 (0)20 8492 5900
F: +44 (0)20 8150 5605
sales@u-pol.com

Assistenza tecnica
T: +44 (0)1933 230 310
F: +44 (0)1933 425 797
technicaldepartment@u-pol.com