



DRIVING SURFACE PERFECTION™

Versione: 4.0

Primer epossidico anticorrosione RAPTOR Spray 2K



SCHEDA DATI TECNICI E GUIDA ALL'UTILIZZO

Il primer epossidico anticorrosione RAPTOR è un primer 2K ad alte prestazioni specificamente progettato per essere utilizzato sotto il rivestimento protettivo RAPTOR per estendere ulteriormente le proprietà protettive e anticorrosive di RAPTOR. L'avanzata tecnologia in resina in primer epossidico anticorrosivo RAPTOR migliora l'aderenza al metallo nudo e alla maggior parte delle altre superfici preparate.

CARATTERISTICHE

ADESIONE

Adesione perfetta su metallo nudo, acciaio zincato e alluminio.

ANTICORROSIONE

Inibisce la formazione di ruggine e corrosione.

SEMPLICE DA APPLICARE

Attivazione semplice. Niente misurazioni né pistole da pulire.

RIVERNICIABILE

Compatibile con tutti i rivestimenti standard a base acquosa e solvente.

BAGNATO SU BAGNATO

Può essere riverniciato in meno di 30 minuti.

SUBSTRATI E PREPARAZIONE



Substrati

- Acciaio nudo
- Stucchi poliesteri
- Zincato
- Finiture in vernice originale
- Alluminio
- Vetroresina

* Per ulteriori dettagli, rivolgersi alla sezione Preparazione dei substrati.



Preparazione dei substrati

Per ottenere i migliori risultati con RAPTOR, una buona preparazione è fondamentale.

1. Rimuovere la ruggine ed eventuali materiali residui dalla superficie da rivestire.
2. Pulire e sgrassare la superficie.
3. Carteggiare la superficie con carta abrasiva della grana richiesta indicata sotto.
4. Pulire nuovamente la superficie.

* Metalli: Carteggiare con: metallo nudo, carta da 80 - 180; alluminio/zincato, carta da 120 - 180.

* Vetroresina/stucchi poliesteri/finiture in vernice originale: carteggiare con carta da 120 - 180. Pulire e sgrassare.

Nota: non applicare primer acido mordenzante.



DRIVING SURFACE PERFECTION™

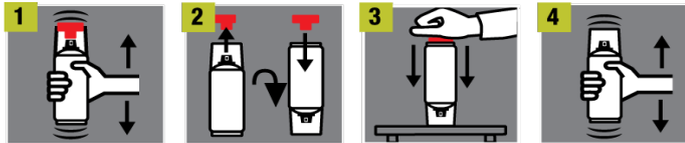
Primer epossidico anticorrosione RAPTOR Spray 2K



Versione: 4.0



Miscelazione e attivazione



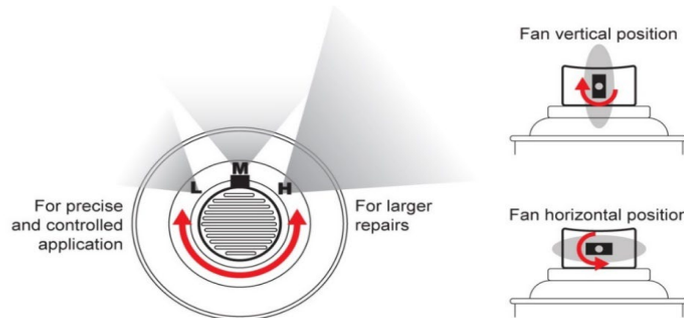
1. Agitare per due minuti prima dell'attivazione.
2. Rimuovere il bottone sotto al foglietto delle istruzioni sul tappo. Capovolgere la bomboletta e inserire il bottone nell'inserto sulla base della bomboletta.
3. Senza togliere il tappo, posizionare la bomboletta su una superficie stabile. Spingere il bottone fino in fondo con il palmo della mano per rilasciare l'attivatore nello spray.
4. Agitare per due minuti prima dell'uso.

SUGGERIMENTO: D Come faccio a capire se la bomboletta di primer epossidico anticorrosione RAPTOR spray 2K si è attivata?
 R Si riesce a premere il bottone senza incontrare una resistenza eccessiva.

Una volta attivato, lo spray deve essere applicato entro 4 giorni, a 20 °C.



Applicazione



1. È possibile regolare la direzione dell'erogatore, orizzontalmente o verticalmente, per adattarsi alle dimensioni della riparazione.
2. Ruotare l'erogatore verso destra per le riparazioni più grandi e verso sinistra per le aree più piccole e definite.
3. È possibile adattare anche la dimensione del getto spray, allungando la distanza tra l'area da riparare e la bomboletta.



Strati

Prima dell'applicazione sull'oggetto finale, si consiglia di effettuare una prova su un'altra superficie.
 Sono necessarie almeno due strati a una distanza di 30 cm, lasciando una pausa di 5 minuti tra uno strato e l'altro.



Tempi di asciugatura

Lasciar asciugare a 20 °C

Tutta la notte

Verniciatura

Può essere riverniciato in meno di 30 minuti.

Trascorse 24 ore, carteggiare con carta abrasiva con grana da 400 prima di applicare la vernice.

Spessore/micron circa 70µ per 2 strati

Copertura teorica approssimativa 0,75 - 1,0 m² (8 - 12 ft²)



DRIVING SURFACE PERFECTION™

Versione: 4.0

Primer epossidico anticorrosione RAPTOR Spray 2K



CONSERVAZIONE E INFORMAZIONI COV



Scadenza

3 anni in buone condizioni di conservazione.

È necessario conservare le bombolette a temperatura ambientale 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'ugello e massimizzare il ciclo di vita dello spray, capovolgere sempre la bomboletta per qualche secondo dopo ogni utilizzo. Se l'ugello si blocca, 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 COV previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (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 653 g/litro.

Codice articolo	Formato	Colore	COV g/l
REP/AL	Spray 400 ml	Beige	653

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 dei materiali 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 si basano sulla nostra conoscenza ed esperienza. Leggere l'etichetta e consultare la scheda di sicurezza dei materiali per le istruzioni complete sulla manipolazione e le informazioni sulla protezione individuale. 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

Contatti vendite altri paesi

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