



DRIVING SURFACE PERFECTION™

SCHEDA DATI TECNICI

Versione: 3.0

# GRIP#4

PROMOTORE DI ADESIONE

## DESCRIZIONE

Un promotore di adesione universale pronto all'uso per vernici, adesivi e sigillanti. Ideale per tutte le superfici della carrozzeria, come plastica, alluminio, vetroresina, superfici galvanizzate e verniciate. Elimina la necessità di carteggiare le superfici nelle aree difficili da accedere.

- Spruzzi piatti, non richiede la carteggiatura
- È possibile usare la maggior parte dei sistemi di verniciatura a base acquosa o solvente per applicare la sovraverniciatura
- Aiuta a prevenire il sollevamento nelle aree difficili da carteggiare

## DATI TECNICI



### Substrati

- Direttamente su metallo
- Alluminio
- SMC
- Materiali cataforetici leggermente carteggiati
- Superfici preparate con vernici OEM
- Zincato
- Fibra di vetro
- Polipropilene e la maggior parte delle materie plastiche

## GUIDA ALL'APPLICAZIONE



### Strumenti richiesti

- Sgrassatore
- Panni catturapolvere
- Abrasivi



### Preparazione dei substrati e istruzioni per l'uso

Pulire accuratamente l'area da verniciare con uno sgrassatore adeguato e lasciare asciugare completamente.

- Per le zone di riparazione, carteggiare con carta vetrata con grana da P220 - P400 e sgrassare prima di applicare il promotore di adesione.

- Per le parti nuove in plastica, sgrassare e preparare applicando un tampone abrasivo e pasta laminante prima di pulire accuratamente e di applicare il promotore di adesione.

Per rimuovere eventuali residui di polvere è possibile utilizzare un panno antipolvere immediatamente prima dell'applicazione.



### 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 2μ

Copertura teorica approssimativa m<sup>2</sup>/unità 3



### Evaporazione/minuti a 20°C

tra uno strato e l'altro 10 min



### Tempi di asciugatura

Asciutto al tatto a 20 °C / min, 10

per la sovraverniciatura a 20 °C / min 20

Attendere 20 minuti prima di applicare qualsiasi primer a base solvente, verniciare o pulire. I tempi di asciugatura dipendono dallo spessore della pellicola, dall'umidità e dalla temperatura.



DRIVING SURFACE PERFECTION™

SCHEDA DATI TECNICI

Versione: 3.0



**Sovraverniciatura**

# GRIP#4

**PROMOTORE DI ADESIONE**

È possibile sovraverniciare GRIP#4 con la maggior parte dei sistemi di verniciatura a base solvente o acquosa.

## CONSERVAZIONE E INFORMAZIONI COV



### 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 770 g/litro.

Codice	Formato	Colore	COV g/l
GRIP/AL	Spray 450 ml	Trasparente	770

**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