



DRIVING SURFACE PERFECTION™
 TECHNISCHES DATENBLATT
 Version: 2.0

SPOT#3

Universal-Punktgrundierung

BESCHREIBUNG

Eine schnell trocknende universelle Punktgrundierung, ideal für kleine geschliffene Abriebbereiche und örtliche Reparaturen. Direkt auf Metall- oder Kunststoffteilen verwenden.

- Hochflexibel, hervorragende Haftung
- Kann mit den meisten wasser- oder lösungsmittelbasierten Lacksystemen überlackiert werden
- Schnelle Trocknung und problemloses Schleifen

TECHNISCHE DATEN

Untergründe



- Direkt auf Metall
- Aluminium
- SMC
- Leicht geschliffene Kataphorese
- Vorbereitete Oberflächen mit OEM-Farbe
- Verzinkt
- Glasfaser
- Die meisten Kunststoffsorten*

*Haftet auf den meisten Kunststoffuntergründen im Automobilbereich, einschließlich PP, EPDM und einigen starren Komponenten. Testen Sie im Zweifelsfall entweder eine kleine Fläche oder verwenden Sie einen Haftvermittler.

ANWENDUNGSANLEITUNG

Erforderliche Werkzeuge

- Reiniger
- Schleifmittel



Untergrundvorbereitung

Um optimale Ergebnisse zu erzielen, muss die Oberfläche sorgfältig gereinigt, entfettet, trocken und staubfrei sein. Grundierte Flächen mit P180–P320 schleifen, entfetten und trocknen.



Mischen

Schütteln Sie die Spraydose vor der Verwendung für mindestens 2 Minuten.



Schichten

1–2 Schichten aus einem Abstand von ungefähr 25 cm zur Oberfläche.



Schicht/Mikrometer 15µ

*Ungefähre theoretische Ergiebigkeit in m²/Einheit 4,5

**Die theoretische Ergiebigkeit pro Einheit geht von einer 100 %igen Übertragungseffizienz und einer Trockenschichtdicke im Rahmen der vorgegebenen Werte aus.*

Ablüßzeit / min bei 20°C



zwischen den Schichten 3 bis 5 Minuten

Trockenzeiten



Staubtrocken bei 20°C/min 5–10
 Schleifbar bei 20°C/min 15–20



Schleifen P400–P600



Überlackieren

SPOT#3 kann ohne Schleifen mit den meisten wasser- oder lösungsmittelbasierten Farbsystemen direkt überstrichen werden, wenn diese zwischen 15–30 Minuten nach Anwendung aufgebracht werden. Bei mehr als 30 Minuten Wartezeit mit P400–P600 schleifen.



DRIVING SURFACE PERFECTION™
TECHNISCHES DATENBLATT

SPOT#3

Universal-Punktgrundierung

LAGERUNG UND VOC-INFORMATIONEN



Haltbarkeit

2 Jahre bei guten Lagerbedingungen.

Spraydosen sollten vor der Verwendung zwei Stunden bei Raumtemperatur gelagert werden. Bewahren Sie Dosen bei einer längeren Lagerung in trockenen und gut belüfteten Bereichen auf, geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung und Frost. Zum Reinigen der Düse und Verlängern der Lebensdauer der Spraydosen drehen Sie die Dose nach jeder Verwendung um, und sprühen Sie für einige Sekunden kopfüber. Sollte die Düse verstopft sein, nehmen Sie diese von der Dose ab und legen Sie sie in einen leichten Verdünnner.

Empfohlene Lagertemperatur +5°C bis +25°C

Empfohlene Anwendungstemperatur 20°C



VOC-Informationen

Der EU-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB(e) in gebrauchsfertiger Form beträgt 840 g/l.
Der VOC-Gehalt dieses Produkts in gebrauchsfertiger Form beträgt 636 g/l.

Bestellschlüssel	Format	Farbe	VOC g/l
SPOT/AL	450-ml-Spraydose	Grau	636

WICHTIG: NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ. Vor der Verwendung die vollständige Anleitung durchlesen.

Dieses Produkt enthält Gefahrstoffe. Daher sollte immer geeignete persönliche Schutzausrüstung verwendet werden. Umfassende Handhabungsvorschriften und persönliche Schutzinformationen befinden sich auf dem Etikett und im Sicherheitsdatenblatt. U-POL schließt jegliche Haftung aus, wenn der Anwender nicht die empfohlene persönliche Schutzausrüstung trägt. Die Daten oben dienen nur zur Information und können ohne Vorankündigung geändert werden. Es liegt in der Verantwortung des Käufers, die Eignung des Produkts für die beabsichtigte Verwendung sicherzustellen und die Aktualität der Informationen zu überprüfen. Die empfohlene Verwendung unserer Produkte und deren Anwendung in unseren technischen Datenblättern basieren auf unserem Wissen und unserer Erfahrung. Die Datenblätter erhalten Sie bei Ihrem lokalen Fachhändler oder auf der Website von U-POL unter www.u-pol.com. U-POL ist nicht verantwortlich für die durch andere erzielten Ergebnisse, über deren Methoden wir keine Kontrolle haben. U-POL ist daher nicht haftbar für zufällige oder Folgeschäden einschließlich entgangener Gewinne.

U-POL Ltd

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

Vertrieb UK

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

International

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

Technische Belange

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