



DRIVING SURFACE PERFECTION™  
TECHNISCH GEGEVENSBLAD  
Versie: 2.0

# SPOT#3

Universele primer voor spot-reparaties

## OMSCHRIJVING

Een sneldrogende universele spotprimer, ideaal voor kleine doorgesuurde plekken en lokale reparaties. Gebruik direct op metalen of kunststof onderdelen.

- Uiterst flexibel, uitstekende hechting
- Kan worden overgelakt met de meeste laksystemen op water- of oplosmiddelbasis
- Sneldrogend en gemakkelijk te schuren

## TECHNISCHE GEGEVENS



### Ondergronden

- Direct op metaal
- Aluminium
- SMC
- Licht geschuurde E-coat
- Voorbereide OEM-lakoppervlakken
- Verzinkt
- Glasvezel
- Meeste kunststoffen\*

\*Hecht op de meeste kunststof ondergronden, inclusief PP, EPDM en sommige stijve componenten.  
Test bij twijfel op een klein oppervlak of gebruik een hechtverbeteraar.

## GEBRUIKSAANWIJZING



### Benodigde gereedschappen

- SYSTEM 20™ ontvetter
- MAXIMUM schuurmiddelen



### Vorbereiding van de ondergrond

Voor het beste resultaat moet het oppervlak grondig gereinigd, ontvet, gedroogd en stofvrij gemaakt worden. Schuur de voorbehandelde oppervlakken met P180-320 en ontvet en droog ze vervolgens.



### Mengen

Schud de spuitbus gedurende ten minste 2 minuten voor gebruik.



### Lagen

1 - 2 lagen op een afstand van ca. 25 cm van het oppervlak.

Laagdikte/micrometer 15μ

\*Theoretisch rendement ca. m<sup>2</sup>/eenheid 4,5

\* Theoretische rendement per eenheid uitgaande van 100% overdrachtsefficiëntie en een resulterende laagdikte binnen de aangegeven waarden.



### Uitdamp tijd / min bij 20 °C

tussen lagen 3 - 5 minuten



### Droogtijden

Stofvrij bij 20 °C / min 5 - 10

Schuurbaar bij 20 °C / min 15 - 20



### Schuren

P400 - P600



### Overlakken

SPOT#3 kan zonder opschuren worden overgelakt met de meeste verfsystemen op water- of oplosmiddelbasis, mits de toplaag binnen 15-30 minuten na de toepassing van SPOT#3 wordt aangebracht. Als het overlakken niet binnen 30 minuten gebeurt, moet het oppervlak met P400-P600 worden geschuurd.



DRIVING SURFACE PERFECTION™  
TECHNISCH GEGEVENSBLAD

# SPOT#3

Universele primer voor spot-reparaties

## OPSLAG EN VOS-INFORMATIE



### Houdbaarheid

2 jaar onder goede bewaarcondities.

Spuitbussen moeten vóór gebruik twee uur op kamertemperatuur worden bewaard. Bewaar de spuitbussen bij langdurige opslag in een droge, goed geventileerde ruimte, beschermd tegen direct zonlicht en vorst. Om het mondstuk te reinigen en de levensduur van uw spuitbus te verlengen, draait u de spuitbus na elk gebruik ondersteboven om vervolgens enkele seconden te spuiten. Mocht het mondstuk verstopt raken, dan verwijdt u het van de spuitbus en legt u het in een milde verdunner.

Aanbevolen opslagtemperatuur 5 °C - 25 °C

Aanbevolen verwerkingstemperatuur 20 °C



### VOS-informatie

De EU-grenswaarde voor dit product (productcategorie: IIB.e) in gebruiksklare vorm is 840 g/liter. Het VOS-gehalte van dit product in gebruiksklare vorm is 636 g/liter.

Bestelcode	Formaat	Kleur	VOS g/l
SPOT/AL	Spuitbus van 450 ml	Grijs	636

**BELANGRIJK: ALLEEN VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK Lees voor gebruik de volledige instructies.**

Dit product bevat gevaarlijke stoffen; gebruik daarom altijd geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen. Raadpleeg het etiket en het veiligheidsinformatieblad voor de volledige gebruiksinstructies en informatie over persoonlijke bescherming. U-POL aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid indien de gebruiker de aanbevolen persoonlijke beschermingsmiddelen niet draagt. De bovenstaande gegevens zijn alleen ter informatie en kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Het is de verantwoordelijkheid van de koper om ervoor te zorgen dat de producten geschikt zijn voor eigen gebruik en te controleren of de informatie actueel is. De aanbevelingen voor het gebruik van onze producten en toepassingen in onze technische gegevensbladen zijn gebaseerd op onze kennis en ervaring. Deze gegevensbladen zijn verkrijgbaar bij uw lokale leverancier of via de website van U-POL op WWW.U-POL.COM. U-POL is niet verantwoordelijk voor de resultaten verkregen door anderen over wiens methoden wij geen controle hebben en U-POL is niet aansprakelijk voor gevolgschade of incidentele schade inclusief winstderving.

### U-POL Ltd

The Grange, 100 High Street  
Southgate, London, N14 6BN  
WWW.U-POL.COM

### Verkoop VK

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

### Internationaal

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

### Technische ondersteuning

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