

RAPTOR®

ROBUSTE SCHUTZLACKIERUNG



Notwendige Produkte

Für beste Ergebnisse auf blankem Metall zuerst RAPTOR Epoxy Grundierung mit Rostschutz auftragen.

FELGEN MIT RAPTOR LACKIEREN

1



REINIGEN

Montieren Sie das Rad ab und reinigen Sie es gründlich mit einem Hochdruckreiniger. Entfernen Sie Schmutz und Staub von der Vorder- und Rückseite des Rads.

2



SCHLEIFEN

Entfernen Sie vor dem Schleifen die Radgewichte (nicht notwendig, wenn Sie an einem montierten Reifen arbeiten). Den Ventilschaft abkleben. Mit WIPE #6 (WIPE/AL) und entfetten. Schleifen Sie die Oberfläche mit Körnung P180 - 220 auf OEM-Lack. Verwenden Sie für Konturen ein rotes Schleifpad.

3



WIEDER REINIGEN

Abblasen und mit einem Entfetter erneut reinigen.

4



ABDECKEN

Verwenden Sie kleine 1 1/2 - 2" Klebebandstücke, um den Reifen abzudecken und ihn vor Spritznebel zu schützen. Decken Sie die Außenkante des Rads ab. Das Rad ist nun für die Grundierung/Primern vorbereitet.

5



ETCH PRIMER AUFTRAGEN

Verwenden Sie eine Etch Primer/ RAPTOR Säureätzgrundierung oder ACID #8 (ACID/AL) oder RAPTOR 2K Epoxy Grundierung mit Rostschutz (REP/1LK). Tragen Sie 2 Schichten auf, um Korrosionsschutz und zusätzliche Haftung für RAPTOR zu gewährleisten. Decken Sie alle Bereiche ab, in denen blankes Aluminium freigelegt wurde.

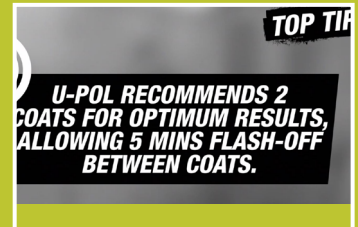
6



RAPTOR AUFTRAGEN

- 3:1-Mischungsverhältnis-Kits oder RAPTOR 2K-Aerosol. Sie erzielen die gleiche Struktur und die gleichen Ergebnisse.
- Wir empfehlen die Verwendung der Vari-Nozle Anwenderpistole (GUN/VN) und eines Mischbechers, um die Aktivierung (Härterzugabe) in einer vollen Flasche RAPTOR zu vermeiden.
- 1. Schicht RAPTOR mit der Vari-Nozle Anwenderpistole bei 4 BAR Eingangsdruck und 80 cm von der Oberfläche entfernt.
- Um eine gute Abdeckung zu gewährleisten, sprühen Sie aus verschiedenen Winkeln.
- Nach der 2. Schicht ist die Struktur fein und gleichmäßig.

TOP TIPS:



NICHT DIE RÜCKSEITE BESCHICHTEN, WO DAS RAD DIE NABE BERÜHRT.

HINWEISE:

- EINMAL AKTIVIERT, VERWENDEN SIE DAS AEROSOL INNERHALB VON 60 MIN. BEI 20°C.
- STAUBTROCKEN IN WENIGER ALS 60 MIN. BEI 20°C.
- 3 TAGE AUSHÄRTEN LASSEN BEVOR ES WASSER AUSGESETZT WIRD.
- DIE UNGEFÄHRE REICHWEITE BETRÄGT 1,4 QM IN ABHÄNGIGKEIT VON DER STRUKTUR.

WWW.RAPTORCOATINGS.COM

U-POL TECHNICAL SUPPORT:

U-POL DEUTSCHLAND:

U-POL Ltd, 4th Floor, The Grange, 100 High Street, London N14 6BN.

+44 (0) 1933 230310

+49 (0) 160 92038848

T: +44 (0)20 8492 5900 E: uk.sales@u-pol.com

thomas.kensy@u-pol.com