

U-POL D FEINER METALLISCHER POLYESTERSPACHTEL

UPOLD/2, DIS/D

Version: 2.0





TECHNISCHES DATENBLATT

Ein vielseitiger Polyesterspachtel, der mit Aluminiumflocken verstärkt ist, um eine starke Haftung auf verschiedenen Untergründen zu erzielen. Ideal für Metallic-Leichtmetallfelgen, Aluminiumbleche oder Restaurierungen mit Metallic-Finish.

- · Spachtel mit hoher Dichte.
- · Sehr sanfter und geschmeidiger Auftrag.
- Ausgezeichnete Spachteleigenschaften.

Typische Verwendung

Ideal für tiefe bis mittlere Blechschäden.



Erforderliche Werkzeuge



Mischpalette, Applikator, Entfetter, Schleifmittel, Premiummasken, Lackierschutzanzüge,

ANWENDUNGSANLEITUNG

GUIDE#7 Kontrollpulverspray

Oberflächenvorbereitung



	Entfetter	Schleifen
Blankes Metall	lösungsmittelhaltiger Entfetter, schnell/langsam	P80
Aluminium	lösungsmittelhaltiger Entfetter, schnell/langsam	P180
Verzinkt	lösungsmittelhaltiger Entfetter, schnell/langsam	P180
Originallack	lösungsmittelhaltiger Entfetter, schnell/langsam	P180
GFK	Entfetter auf Wasserbasis	P180

20 °C

30 °C

U-POL D ist vielseitig und besitzt überragende Haftung für alle oben aufgeführten Untergründe. Gute Vorbereitung ist unerlässlich, um beste Ergebnisse zu erzielen. Reinigen und entfetten Sie die Oberfläche und entfernen Sie dabei Schmutz, Öl, Fett und

Wachs mit Reinigungslösungen.
Schleifen Sie die Oberfläche mit dem oben für den jeweiligen Untergrund angegebenen Sandpapier. Reinigen Sie die Oberfläche erneut, trocknen und

entfetten Sie den geschliffenen Untergrund, damit er für die Anwendung bereit ist.

Anwendung



Mischungsverhältnis (BPO-Härter):3 %2 %1 %Gelierzeit:7–8 Minuten4–6 Minuten4–5 MinutenAbschleifbar nach:20 Minuten15–20 Minuten15 Minuten

10 °C

Maximale Fülltiefe 3–5 mm

Infraroteinbrennung: 50–80 cm, 80 °C, 5 Min.

Gründlich auf einer Mischpalette mischen. Mischungsverhältnis sorgfältig befolgen. Nicht unteroder überkatalysieren. Mit Druck auftragen, um so wenig Luft wie möglich einzuschließen. Eine Anwendung bei Temperaturen unter 5°C wird nicht empfohlen.

Schleifen



Erster Schleifgang P80-P120 **Letzter Schleifgang** P180-P240

U-POL empfiehlt die Verwendung von GUIDE#7 Kontrollpulverspray beim Schleifen, um hohe und tiefe Stellen zu ermitteln. Ein U-POL-Feinspachtel wie DOLPHIN GLAZE kann verwendet werden, um Unvollkommenheiten wie Poren und Kratzer vor der Lackierung zu füllen.

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 8181 6911 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 technicalsupport@u-pol.com



DRIVING SURFACE PERFECTION

U-POL D FEINER METALLISCHER **POLYESTERSPACHTEL**

UPOLD/2, DIS/D



Ausgabedatum: 21.03.2018 Datum der Überarbeitung: 14.10.2019 Ersetzt: 21.03.2018



Überlackieren



U-POL empfiehlt eine Grundierung, um die perfekte Oberfläche für die Farbe Ihrer Wahl zu erhalten.

		CHNISCHE DATEN			
Physische Eigenschaften	Aussehen	Paste	Paste		
genochanen	Farbe	Grau, metallisch			
	Dichte	≈ 1,525 (1,5–1,5a	5) g/cm³		
OC-Informationen	EU VOC-Etikettenmarkierung	2004/42/IIB(b)(25	50)100 g/l		
	Der EU-Grenzwert für dieses Produkt dieses Produkts im Anlieferungszusta 100 g/l.				
	Bestellschlüssel	Format	Haltbarkeit	Chargencodiersystem	
	UPOLD/2	1,1-I-Dose	4 Jahre	С	
	DIS/D	1,3-I-Spender	2 Jahre	С	
		,- 1		-	
altbarkeit und agerung	78 g. Um das Herstellungsdatum zu erfahren N Datum der Abfüllung und eindeutiger 7-stellig C LOT-Nummer mit einem eindeutigen 5-stellig Kommunikation mit technicalsupport@u-pol.	und Verfallsdatum auf dem Boden ode auf dem Boden der Dose/des KI Chargencode auf dem Boden der Chargencode auf die Kartusche au Code auf den Deckel aufgedruckt. Chargennummer auf die Verpackun de auf dem Boden der Dose aufges-stelligem Code, z. B. 18071234 = (1807) auf 1807 auf 18	lebeetiketts äufgedruckt, Dose/des Klebeetiketts aufgedruckt. druckt. (18) 2018, (07) Juli, Char 0717 der auf Siegel eingeprägt. u-pol.com. tten Gewicht; z. B. 17149 mmunikation mit technic ett gestempelt. ruckt. Um das Herstellung dem Boden der Dose auf	z. B. 93822 = 2019, Woche 38, Charge 22 ufgedruckt. gennummer 1234 Um das Herstellungsdatum zu GR78 = Chargennummer 17149GR, Gewicht alsupport@u-pol.com. gsdatum zu erfahren, nennen Sie diesen Code in gedruckt, z. B. 93822 = 2019, Woche 38, Charge	
	B Herstellungsdatum und 5-stelliger Chargencc C Herstellungsdatum und eindeutiger 5-stellige D Herstellungsdatum und eindeutiger 5-stellige E Herstellungsdatum und eindeutiger 5-stellige F Herstellungsdatum und eindeutige 6-stellige G Herstellungsdatum und 4-stelliger Chargencc H Herstellungsdatum und Chargennummer in 8 I Herstellungsdatum und Chargennummer in 8 I Herstellungsdatum und Gewicht des Beutels J Datum und Uhrzeit der Herstellung auf dem H K Herstellungsdatum und Gewicht des Beutels L Eindeutiger 5-stelliger Chargencode auf Verp erfahren, nennen Sie diesen Code in der Kon M Eindeutige 5-stellige Chargennummer, gefolg 78 g. Um das Herstellungsdatum zu erfahren N Datum der Abfüllung und eindeutiger 7-stellig O LOT-Nummer mit einem eindeutiger 5-stellig Kommunikation mit technicalsupport@u-pol.c P Herstellungsdatum des Sprays und 5-stellige	und Verfallsdatum auf dem Boden ode auf dem Boden der Dose/des KI Chargencode auf dem Boden der Chargencode auf die Kartusche au Code auf den Deckel aufgedruckt. Chargennummer auf die Verpackun de auf dem Boden der Dose aufges-stelligem Code, z. B. 18071234 = (1807) auf 1807 auf 18	lebeetiketts äufgedruckt, Dose/des Klebeetiketts aufgedruckt. druckt. (18) 2018, (07) Juli, Char 0717 der auf Siegel eingeprägt. u-pol.com. tten Gewicht; z. B. 17149 mmunikation mit technic ett gestempelt. ruckt. Um das Herstellung dem Boden der Dose auf	z. B. 93822 = 2019, Woche 38, Charge 22 ufgedruckt. gennummer 1234 Um das Herstellungsdatum zu GR78 = Chargennummer 17149GR, Gewicht alsupport@u-pol.com. gsdatum zu erfahren, nennen Sie diesen Code in gedruckt, z. B. 93822 = 2019, Woche 38, Charge	

Verschlossen lagern. An einem gut belüfteten Ort lagern.

Kühl lagern.

Bei Fragen und bezüglich weiterer Informationen wenden Sie sich an technicalsupport@u-pol.com.

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 8181 6911 International T: +44 (0)20 8492 5900 F: +44 (0)20 8150 5605 Technische Belange T: +44 (0)1933 230 310 F: +44 (0)1933 425 797 technicalsupport@u-pol.com