



GRAVITY®

TECHNISCHES MERKBLATT 2-K LACKDOSE GRAVITY ANTIRUTSCH Serie

Produkt	Lackdose / 2-K GRAVITY ANTIRUTSCH GRIP FINISH
Basis	Zwei Komponenten Decklack Basis Acrylat / PUR
Farbton	Diverse
Glanzgrad	Seidenmatt
Eigenschaften	Wasserdicht, Abriebfest, UV-Beständig, Zinkphosphat, Starke Rutschhemmung
Anwendungsgebiete	Partionsweise für Industrie,- und Garagenböden, Bodenmarkierungen, Laderampen, Riffelbleche (Stahl)
Lieferviskosität	Thixotrop
Festkörper	73 +/- 2% / DIN EN ISO 3251
Dichte / Nass	1,4 +/- 0,1 g/cm ³ / DIN EN ISO 3233-2
Empf. Nassschichtstärke	ca. 70 - 90 my
Trockenschichtstärke	ca. 50 - 60 my
Theoretische Ergiebigkeit	ca. 7 - 9 m ² bei 50 my Trockenschicht
Lagerfähigkeit	6 Monate / Ungemischt In gut verschlossenen kühlen, trockenen Räumen lagern
Vor Verarbeitung	Material gründlich aufrühren, Verarbeitungshinweise beachten !
Trägermaterial	Auf Grundierung / Einschichtig mit entsprechender Vorbehandlung
Vorbehandlung	Trocken, Öl,- Staub, und Fettfrei, evtl. Kugelstrahlen
Auftragsverfahren	Streichen, Rollen, Druckluft (Düsengrösse min. 2,5 - 3mm)
Härter / Mischungsverhältnis GW	5 : 1 (Härter gründlich einrühren), Während der Verarbeitung Material <u>in</u> Bewegung halten !
Verdünnung	POLARIS Verdüner
Verarbeitungsviskosität	Streichen / Rollen Lieferviskosität, Druckluft ca. 30 - 35 sec./ 4 mm
Topfzeit	ca. 2 - 3 Stunden (Topfzeit verkürzt sich bei höheren Temperaturen)
Empf. Lackaufbau	1-K und 2-K Grundierungen



POLARIS®

Produkt	Lackdose / 2-K GRAVITY ANTIRUTSCH GRIP FINISH
Basis	Zwei Komponenten Decklack Basis Acrylat / PUR
Trocknungszeiten	Staubtrocken : nach 20 - 30 min. / 20°C Griffest : nach 60 - 90 min. Trittfest : nach 24h / 20°C Ausgehärtet : nach 7 Tagen
Entsorgung	Angaben Entsorgung Siehe Sicherheitsdatenblatt !
Reinigung	POLARIS Verdünner
Kontakt	Helbig GmbH, Heisenbergstrasse 22 - 28, 59423 Unna Tel. +49 2303 / 82080 eMail. info@helbig-industries.com