



GRAVITY®

TECHNISCHES MERKBLATT 2-K SPRAYDOSE ANTISLIP GRAVITY SERIE

Produkt	Spraydose / 2-K ANTISLIP GRAVITY GRIP FINISH
Basis	Zwei Komponenten AntiSlip Basis PUR
Farbton	Diverse Farbtöne
Glanzgrad / Eigenschaften	Seidenmatt / Wasserdicht, Abriebfest, Leichte Rutschhemmung
Lieferviskosität	Vorgemischt Spraydose
Festkörper	74 +/- 2% / DIN EN ISO 3251
Dichte / Nass	1,4 +/- 0,1 g/cm ³ / DIN EN ISO 3233-2
Empf. Nassschichtstärke	ca. 80 - 90 my /Aluminium) ca. 100 - 120 my (Stahl, GFK)
Trockenschichtstärke	ca. 40 - 50 my (Aluminium) ca. 50 - 80 my (Stahl, GFK)
Theoretische Ergiebigkeit	ca. 4 m ² bei 30 my Trockenschicht
Lagerfähigkeit	6 Monate / Ungemischt In gut verschlossenen kühlen, trockenen Räumen lagern
Vor Verarbeitung	Spraydose gründlich schütteln, Verarbeitungshinweise beachten !
Trägermaterial	Stahl, Holz, NE Metalle, GFK - Probelackierung durchführen !
Vorbehandlung	Trocken, Staub - und Fettfrei, Entrosten, Schleifen, Reinigen, Strahlen
Auftragsverfahren	2-K Spraydose
Härter / Mischungsverhältnis GW	Vorgemischt Spraydose
Verdünnung	POLARIS Verdünner
Verarbeitungsviskosität	Vorgemischt Spraydose
Topfzeit	Nach Auslösung Härter ca. 24 Std.
Empf. Lackaufbau	2-K Grundierung POLARIS Serie erforderlich
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