

von Profis
für Profis

RGO 1K Metallfinish Protect Technisches Datenblatt (TDB)



Lacklehner
HIGH END OBERFLÄCHEN



rgo Beton
Oberflächen

RGO 1K Metallfinish Protect

Produktinformation

Seite 1 / 2

Verwendungszweck

RGO 1K Metallfinish Protect ist ein vollständig farbloser, universell einsetzbarer Haftvermittler für alle Metalle.

Aufgrund der speziellen Formulierung ist auch eine Haftung auf schwierigen Untergründen gegeben.

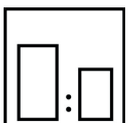
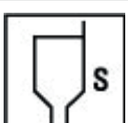
Das Material bietet eine große Zeitersparnis durch schnelle Trocknung und Überlackierbarkeit.

Überlackierbar mit RGO 1K Metallfinish Protect 1K- und 2K-Produkten.

RGO 1K Metallfinish Protect ist farblos und UV-stabil.

Ergiebigkeit: 8,0 - 10,0 m²/l

Verarbeitungshinweise

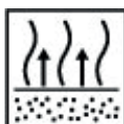
	Farbton farblos					
	Mischungsverhältnis Härter --	nach Gewicht Lack : Härter --	nach Volumen Lack : Härter --			
	Härter für Ganzlackierungen --			für Teillackierungen --		
	Topfzeit --					
	Verdünnung spritzfertig eingestellt					
	Spritzviskosität Fließbecher 12 - 15 s 4 mm DIN			Airmix/Airless --		
	Auftragsverfahren Auftragsverfahren Fließbecher (Hochdrucktechnik)	Härter --	Druck (bar) 1,6 - 2	Düse (mm) 1,3 - 1,6	Spritzgänge 1	Verdünnung --

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen.

RGO 1K Metallfinish Protect

Produktinformation

Seite 2 / 2



Ablüftzeit

--

Trockenschichtdicke

3 - 5 µm



Trocknungszeit

Objekttemp.	Staubtrocken	Griffest	Montagefest	Schleifbar	Überlackierbar
20 °C	--	--	--	--	10 min

Hinweise

Lagerung: Im verschlossenen Originalgebinde mindestens 3 Jahre Systembedingt kann es zu einer leichten Verfärbung im Gebinde kommen. Dies ist eine produkttypische Eigenschaft und stellt keinen Qualitätsmangel dar.

VOC-Gesetzgebung: --

Verarbeitungsbedingungen: Ab +10 °C und bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit. Für ausreichende Zu- und Abluft sorgen.

Verarbeitungshinweise: Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein.

Die Überlackierung von RGO 1K Metallfinish Protect ist innerhalb von 2 Tagen möglich.

Gründliches Entfetten der Oberflächen mit antistatisch oder Silikonentferner.

Gründliches Schleifen mit MP Soft Pad oder P 180-240.

Nachreinigen mit Silikonentferner.

Teile gründlich trocknen lassen. **ACHTUNG:** Trennmittel müssen vollständig entfernt werden! Nach Abschluss der o. g. Vorbehandlung empfehlen wir eine Benetzungsprobe mit Wasser. Perl das Wasser stark ab, Vorbehandlung wiederholen.

