

Produktdatenblatt

GranoAcryl

1K-Acrylat Lasur

Produktebeschreibung	GranoAcryl Lasur ist eine wasserverdünnbare Ein-Komponenten Beschichtung für die Veredelung von Putzen und Spachtelmassen.	
Farbton	Uni-, Metallic-, Pearl-Farbtöne, Rost-Effekte und weitere Effektfarbtöne Die Farbtöne sind vom Farbton des Untergrundes abhängig.	
Glanzgrad	Glänzend, Matt (nur für den Rost-Effekt)	
Zusammensetzung	Bindemittel: Acrylat-Dispersion Zusatzstoffe: Pigmente Zusatzmittel: Wasser, Verdickungsmittel, Netzmittel, Entschäumer, etc.	
Anwendungsbereich	GranoAcryl Lasur wurde speziell für den Innenbereich entwickelt. Für den Anstrich auf Fassaden muss ein werksseitiger fungizidem und algizidem Filmschutz zugegeben werden. Auf stark saugende Untergründe kann mit dem wasserverdünnbaren Paintolan Tiefgrund vorgrundiert werden.	
Schichtstärke	Bei einmaligen Auftrag: 40-50 µm	
Verbrauch	Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes ca.: 50 – 70 g/m² Rost-Effekt: ca.: 400 – 800 g/ m² Kupfer-Patina: ca. 250 – 350 g/m²	
Lieferform	Gebinde á 1kg, 5 kg und 15 kg netto	
Verarbeitung	Verarbeitung nicht unter +5° C.	
	GranoAcryl Lasur vor Verwendung gut aufrühren und auf tragfähige, saubere und trockene Untergründe auftragen.	
	Die Applikation erfolgt wahlweise mit dem Spachtel oder mit dem Spritzgerät. Bei Verarbeitung mit dem Spritzgerät kann mit maximal 20% Wasser verdünnt werden. Mit speziellen Spachteltechniken können besondere Effekte erzielt werden. Eine anschliessende Beschichtung mit einer glänzenden Versiegelung verzucht in Beite und der den der der den der der den der der den den der den den der den den den der den	
	stärkt die Brillanz und verleiht der Oberfläche eine Tiefenwirkung. Rost-Effekt: Bitte beachten Sie hierfür die zusätzliche Arbeitsanweisung	



Bemerkungen	Als Grundlage gelten die entsprechenden gültigen Unterlagen wie Normen, SIA Empfehlungen, Merkblätter des Schweizerischen Maler- und Gipsermeisterverbandes SMGV sowie der aktuelle Stand der Bautechnik. Massgebend bei der Anwendung der Produkte dienen immer die aktuellen Produktdatenblätter (www.granol.ch).		
Lagerung	An einem Platz lagern, der nur berechtigten Personen zugänglich ist. Im Originalbehälter bei Raumtemperatur lagern. Im geschlossenen Gebinde und trocken gelagert, ist das Produkt bis zu 12 Monate über das Produktions-datum hinaus haltbar. Produktionsdatum: siehe Verpackung.		
Entsorgung	Nicht in die Kanalisation gelangen lassen oder mit Hausmüll entsorgen. Abfallschlüssel-Nr. gem. EAK: 10 13 99. Leere Verpackungen zur örtlichen Wiederverwertung, Wiedergewinnung oder Abfallbeseitigung geben.		
Sicherheitshinweise	Gefahrenhinweise H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Weitere Angaben entnehmen Sie aus dem entsprechenden Sicherheitsdatenblatt	EUH208: Enthält, Methylisothiazolinon und Benzisothiazolinon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P262: Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. P273: Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P501e: Inhalt/Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.	

Granol AG

Zeughausstrasse 5, Postfach, CH-6210 Sursee T +41 41 926 96 96, F +41 41 926 96 86 info@granol.ch, www.granol.ch

