



# Ravenit Voranstrich

## Produktbeschreibung

Beschreibung / Werkstoff	Milchige Grundierung auf Dispersionbasis, streich-, roll- und spritzbar.
Verwendungszweck	Zur Reduktion der Porenbildung von Folgebeschichtungen.
Farbtöne	Milchig-weiß, trocknet farblos transparent auf.
Verpackung / Gebindegrößen	■ 1 kg; ■ 25 kg.
Lagerung	In Originalgebinden gut verschlossen, kühl und trocken lagern. Ca. 18 Monate lagerfähig.
Qualitätssicherung	Hochwertige Produkte bedürfen einer strengen Kontrolle von Rohstoffen und deren Verarbeitung. Hauseigene Chemiker stellen diese Qualität von Eingang bis Ausgang der Ware sicher. AvenariusAgro produziert nach dem TÜV-geprüften und zertifizierten Qualitätsmanagementsystem ISO 9001-2015 und wurde mit dem Responsible Care Zertifikat ausgezeichnet.

## Technische Daten

Verbrauch	Ca. 0,1 kg/m <sup>2</sup> .
Dichte	Ca. 1 kg/l.
Trocknung	Je nach Witterung und Temperatur ein bis mehrere Stunden.
Verdünnung	Mit Wasser.

## Verarbeitung

Oberflächenvorbereitung	Der Untergrund muss sauber und fettfrei sein. Absandende und lockere Stellen müssen entfernt werden. Putz und Beton sollen 4 Wochen abgebunden haben. Mattfeuchter Untergrund stört nicht.
Beschichtungsvorschlag	Einschichtig.
Applikation	1 : 1 mit sauberem Wasser verdünnen und satt mit Bürste oder Rolle auftragen. Auch Spritzauftrag ist möglich (geeignet sind übliche Maler- oder Obstbaumspritzen).
Überarbeitbarkeit	Folgebeschichtungen: Spachtelungen, Beschichtungen (Ravenit Elastic, Ravenit Elastic 2, Balkon & Terrassendicht, Ravenit Bauflex 2K) und Anstriche möglich; Eignungsprüfungen durchführen!
Werkzeugreinigung	Vor Antrocknen mit Wasser, ev. unter Mithilfe von Reinigungsmittel K.



## Chemikalienrechtliche Bestimmungen

Hinweise

Sofern es sich um ein kennzeichnungspflichtiges Produkt handelt beachten Sie bitte das Sicherheitsdatenblatt auf unserer Website und die Hinweise auf dem Gebinde-Etikett.

Technische Information: Ravenit Voranstrich, Stand: 10 / 2024

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verpflichtet. Sie entbindet den Käufer / Anwender also nicht davon, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage / neuen PDF-Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

### Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

### Avenarius-Agro GmbH

Industriestraße 51, A-4600 Wels, Telefon: +43/7242/489-0, Telefax: +43/7242/489-5700,  
Internet: [www.avenariusagro.at](http://www.avenariusagro.at), E-Mail: [office@avenariusagro.at](mailto:office@avenariusagro.at)