

PRODUKTDATENBLATT

RENOCELL Bio-Mineralfarbe für Innen (Mineral, Silikat, Exquisit S)

Produktbeschreibung:

Hoch wasserdampfdurchlässige Bio-Mineralfarbe, Einkomponentensilikatfarbe nach DIN 18363, hergestellt mit GRANDER-Wasser ohne Zugabe von Konservierungsmittel, ausgezeichnete Deckkraft, Nassabriebklasse 2 nach ÖNORM EN 13300.

Untergrund:

Der Untergrund muss fest, sauber, trocken und tragfähig, sowie frei von Schimmel, Sinterschichten und Trennmitteln sein.

Beschichtungsaufbau:

Vorhandene Beschichtungen auf Tragfähigkeit prüfen. Nicht tragfähige Beschichtungen (z.B. Leimfarben) sowie Trennmittel (z.B. Schalöle) entfernen. Stark saugende Untergründe, wie gipshältige Platten oder Putze müssen mit SOLINA Silikatgrund vorbehandelt werden.

Verarbeitung:

Streichen oder Rollen: ein satter, gleichmäßiger Anstrich mit SOLINA Exquisit S, entsprechend dem Beschichtungsaufbau mit Wasser verdünnt, nass in nass um Ansatzbildung zu vermeiden, airless spritzbar. Nach ca. 8 h überarbeitbar (20°C/65% rel. Luftfeuchte), bei niedrigerer Temperatur entsprechend längere Trocknungszeit beachten.

Abtönung:

Nur mit silikatfarbenbeständigen Volltonfarben, Abtönpasten oder Pigmenten (= lichtechte, anorganische Pigmente) abtönbar.

Mindestverarbeitungstemperatur:

Nicht unter +5°C verarbeiten (Luft-, Material- und Untergrundtemperatur).

Verbrauch:

Auf glattem Untergrund: 0,2 – 0,25 kg/m² (Richtwert ohne Gewähr, exakten Verbrauch durch Probefläche ermitteln) Reinigung der Arbeitsgeräte: Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife reinigen.

Hinweise:

Die Umgebung der zu beschichtenden Flächen insbesondere Glas, Fliesen und andere Keramik, Lackierungen, Klinker, Natursteine und Metalle sind abzudecken. Farbspritzer sofort mit klarem Wasser abwaschen.

Sicherheit:

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Spritznebel und Sprühnebel nicht einatmen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung vermeiden. Da Silikatfarben alkalisch sind, bei der Verarbeitung unbedingt Schutzbrille tragen. Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen.

Lagerung:

Fest verschlossen, kühl und frostfrei lagern. In ungeöffnetem Zustand im Originalbinde 12 Monate lagerfähig.

TECHNISCHE DATEN

Nassabriebklasse (lt. ÖNORM EN 13300) 2	2
Deckkraft (lt. ÖNORM EN 13300)	1 bei 7,5 m ² /l
Glanzgrad (lt. ÖNORM EN 13300)	stumpfmatt
Spez. Gewicht kg/Liter	1,55
Verbrauch kg/m²	0,2 – 0,25

BESONDERE EIGENSCHAFTEN

E.L.F. – lösemittel- und weichmacherfrei
Keine Konservierungsmittel
Hohe Deckkraft
Hergestellt mit Grandeur Wasser
Allergiker geeignet
Hoch diffusionsoffen

Kennzeichnung nach Richtlinie 2004/42/EG

VOC – Grenzwert: 75,00 g/l

VOC – Gehalt: 0,31 g/l

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/ Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen, entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen.

Stand: Juli 2009/ AZ