

FRESCOLORI® - Quarzgrund

Technisches Datenblatt

Beschreibung:

Wetterbeständige, quarzhaltige Grundierfarbe auf Dispersionsbasis für außen und innen. Pigmentiert, wasserdampfdiffusionsfähig, geruchsmild, mit ausgezeichneter Haftung und verfestigender Wirkung.

Technische Eigenschaften:

- Farbton: weiß, matt
- Werkstoffbasis: Polyvinylacetat-Copolymer
- Dichte: ca. 1,39 g/cm³
- Verbrauch: ca. 150-200 ml/m² je Lage. Genau Menge durch Probeauftrag ermitteln.

Einsatzgebiete:

Als quarzhaltige Grund- und Zwischenanstrich für nachfolgende Beschichtung mit allen organisch gebundenen Putzen und Mineral-Leichtputzen (z.B. Caramor und Lehmputz). Einsetzbar auf z.B. Putz (Normalputz MG PII, PIII, PIV in Abhängigkeit der Druckfestigkeit), Beton Faserzement, tragfähigen Dispersionsfarbenanstrichen.

Untergrundvorbehandlung:

Der Untergrund muss fest, trocken, tragfähig, frei von Verunreinigungen, Ausblühungen, Sinterschichten, Trennmitteln, korrosionsfördernden Bestandteilen oder sonstigen Verbund störenden Zwischenschichten sein. Die Tauglichkeit, Belastbarkeit und Haftfähigkeit vorhandener Beläge prüfen. Nicht geeignete Beläge restlos entfernen und vorschriftsgemäß entsorgen. Leimfarbe gründlich abwaschen. Intakte Öl- und Lackfarbenanstriche anlaugen, gründlich anschleifen und säubern. Nicht anstrichgeeignete Wandbeläge inkl. Kleister- und Makulatur Reste restlos entfernen. Pilz- und algenbefallene Flächen gründlich reinigen und desinfizieren. Nachputzstellen fachgerecht flutieren. Armierungsschichten nach Abbinde- und Trockenzeit beschichten.

Verarbeitung:

Mischungsverhältnis: Verarbeitungsfertig, daher unverdünnt verarbeiten.

Verträglichkeit: Nur mischbar mit gleichartigen und den hier angegebenen Werkstoffen.

Auftrag: Die Mischung kann im Streich- und Rollverfahren verarbeitet werden.

Verarbeitungstemperatur:

Günstig bei Temperaturen von +15 - +25°C Luft- und Objekttemperatur. Nicht unter +5°C verarbeiten.

Trocknungszeit:

Nach mindestens 12 Stunden Trocknung bei 20°C weiter bearbeitbar (variierende Temperaturen und hohe rel. Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeit).

Lagerung:

Kühl, trocken, frostfrei und dicht verschlossen

Gebinde:

10kg

Werkzeugreinigung:

Sofort nach Gebrauch mit Wasser

Anmerkung:

Dieses Praxismerkblatt basiert auf intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Der Inhalt bekundet kein vertragliches Rechtsverhältnis. Der Verarbeiter/Käufer wird nicht davon entbunden, unsere Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung in eigener Verantwortung zu prüfen. Darüber hinaus gelten unsere allgemeinen Geschäfts-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen.

Mit dem Erscheinen einer Neuauflage dieses Praxismerkblattes verlieren die vorherigen Angaben ihre Gültigkeit.