



Schnellhaftgrund SG 1 + 5 Liter

Schnelltrocknende, lösungsmittelfreie Styrolacrylat-Grundierung. Als Haftvermittler auf nicht saugenden, glatten Untergründen von Wänden und Böden im Innenbereich und Haftvermittler auf saugenden Untergründen im Innen- und Außenbereich.

Eigenschaften

- Lösungsmittelfrei;
- Gebrauchsfertig;
- Schnell trocknend;
- Ergibt nach dem Trocknen eine raue Oberfläche für optimale Haftung auf glatten Untergründen.

Technische Daten

Farbe	Blau-violett
Trocknungszeit	Klebfrei nach ca. 60 Minuten
Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis + 25 °C

Verbrauch und Verdünnung

Je nach Untergrundstruktur und Porosität und Verdünnung ca. 100 ml pro m²J.

Verdünnung

Auf nicht saugfähigen untergründen	unverdünnt
Auf saugfähigen Substraten	1:1 mit Wasser
Auf Anhydrituntergründen	1:1 mit Wasser

Untergrund

Lose Untergründe, Zwischenschichten (wie Schmutz, Staub, Fett, Öl, Farbreste usw.), Zementhaut und nicht tragfähige Schichten entfernen. Beim Auftragen von Remix Quick Primer darf der Feuchtigkeitsgehalt des Untergrundes folgende Werte nicht überschreiten die unten angegebenen Werte. Im Zweifelsfall immer eine Probefläche anlegen und/oder Remix konsultieren.

Verarbeitung

Untergrund	Maximaler Feuchtigkeitsgehalt (CM-Gew.%)
Zementsgebunden	2 %
Gipsgebundene	1 %
Anhydrit	0,5 %
Anhydrit erhitzt	0,3 %

- Vor Gebrauch schütteln.
- Remix Schnellhaftgrund mit einem Pinsel oder einer Lammfellrolle auftragen, dabei Pfützenbildung vermeiden.
- Nur nachfolgende Arbeitsgänge/Anstriche

auftragen, je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit, nach Filmbildung auf klebfreiem Primer (nach ca. 60 Minuten bei 15 °C)

Lieferung

In 1-Liter-Flaschen und 5-Liter-Dosen.

Kommentare

- Die technischen Daten beziehen sich auf +20 °C und 50% relative Luftfeuchtigkeit. Niedrigere Temperaturen verlängern bzw. höhere Temperaturen verkürzen die angegebenen Werte.
- Behälter, Werkzeuge, etc. sofort mit Wasser reinigen. Im ausgehärteten Zustand ist eine Reinigung nur mechanisch möglich.
- Nur bei Untergrundtemperaturen zwischen +5°C und +30°C auftragen. Nicht auf gefrorene oder nasse Untergründe auftragen.

Lagerungsbedingungen

- Kühl und frostfrei lagern.
- Lagerfähigkeit nach Produktionsdatum ca. 12 Monate.
- Angebrochene Gebinde sofort verschließen.

Allgemein

Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, EN Normen, mit geltende Technische Merkblätter sowie die anerkannten Regeln der Baukunst und Technik zu berücksichtigen. Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse. Unsere Empfehlungen beruhen auf Versuchen und praktischen Erfahrungen. Auf unterschiedliche Baustellenbedingungen haben wir jedoch keinen Einfluß. Technische Beratungen erfolgen stets nur als vorvertragliche/kaufvertragliche Nebenverpflichtungen. Aus der Beratung können keine Forderungen gegen uns abgeleitet werden. Mit der Herausgabe dieses Technischen Merkblattes verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit.

Juni 2024