

Rigips VARIO Sicherheitsgrundierung



Material

Rigips VARIO Sicherheitsgrundierung ist eine Grundierung für Systeme von Rigips. Rigips VARIO Sicherheitsgrundierung ist eine wasserverdünnbare, verseifungsbeständige Kunstharzdispersion, gelb eingefärbt.

Anwendungsbereich

Rigips VARIO Sicherheitsgrundierung verhindert bei saugenden Putzgründen den schnellen Wasserentzug aus Gipsputzen sowie Ansetzgipsen und gewährt dadurch einen normalen Verarbeitungsverlauf. Aufbrennerscheinungen werden vermieden.

Auf Gipsputzen und Rigips Platten wird das unterschiedliche Saugverhalten ausgeglichen. Die mit Rikombi Grund vorbehandelten Flächen eignen sich für Anstriche, Tapeten und Beschichtungen mit Kunststoffputzen innen. Auf ausreichend grundiertem Untergrund können Tapeten mit Wasser ohne Beschädigung des Untergrundes abgelöst werden.

Untergrundbeschaffenheit

Der Untergrund muss ebenflächig, fest, ausreichend formstabil, trocken, staubfrei, sauber von Verunreinigungen, saugfähig und frostfrei sein.

Vorbereitung

Wir empfehlen bei saugenden Untergründen grundsätzlich eine Vorbereitung des Untergrundes mit Rigips VARIO Sicherheitsgrundierung vorzunehmen.

Betonflächen (Der Feuchtegehalt des Betonkerns muss kleiner 2 bis 3 Gew.% betragen) sind grundsätzlich mit Rigips Haftbrücke vorzubehandeln.

Verarbeitung

Rigips VARIO Sicherheitsgrundierung wird je nach Saugverhalten im Verhältnis 1:2 bis 1:5 mit Wasser verdünnt (stärkeres Saugen = stärkere Verdünnung). Beim Grundieren von Gipsputzen und Rigips Platten ist Rigips VARIO Sicherheitsgrundierung im Verhältnis 1:2 bis 1:3 mit Wasser zu verdünnen. Gleichmäßig mit Quast, Bürste, Lammfellrolle oder einem geeignetem Sprühgerät aufbringen. Es ist hierbei zu beachten, dass die Grundierung vollständig aufgesaugt wird und kein glänzender Film auf der Oberfläche vorhanden bleibt.

Die Grundierung muss vor einer weiteren Beschichtung gut durchgetrocknet sein (ca. 24 h). Die Wirksamkeit ist bei noch feuchter Grundierung vermindert.

Rigips VARIO Sicherheitsgrundierung nicht bei Temperaturen unter +5°C verarbeiten.

Abschlussarbeiten

Nach Gebrauch von Rigips VARIO Sicherheitsgrundierung sind die Werkzeuge und Geräte sofort mit Wasser zu reinigen. Erhärteter Rikombi Grund lässt sich nur noch mechanisch entfernen.

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

Rigips VARIO Sicherheitsgrundierung

Technische Daten			
Beschreibung	Rigips VARIO Sicherheitsgrundierung		
Gebindegrößen	Kanister	2,5 & 5	[kg]
Verarbeitung	Materialverbrauch	ca. 150	[g/m ²] gebrauchsfertiger Zustand
	Ergiebigkeit	5 kg = 33 m ²	gebrauchsfertiger Zustand
	Mischungsverhältnis Grundierung/Wasser	5 kg/ca. 10 l bis 5 kg/ca. 25 l	je nach Saugverhalten des Untergrundes
	Trocknungszeit	24	[Stunden] abhängig von der Witterung
VOC-Richtlinie	VOC-Gehalt	≤ 3	[g/l]
Lagerung	Rigips VARIO Sicherheitsgrundierung behält bei kühler, frostfreier Lagerung mind. 24 Monate seine hervorragenden Eigenschaften, angebrochene Verpackungen verschließen und innerhalb von 3 Monaten verbrauchen.		

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.