



RÖFIX PF 350 S-FILL A

Gebrauchsfertige Innenspritzspachtel

Rechtliche und technische Hinweise: Bei der Verarbeitung unserer Produkte sind die Angaben in unseren technischen Merkblättern zu beachten, sowie die Einhaltung der allgemeinen und jeweiligen spezifischen Ländernormen (UNI, ÖNORM, SIA, etc.) und die Empfehlung der jeweiligen nationalen Fachverbände (z.B.: SMGV, ÖAP, QG-WDS) zu berücksichtigen.

Anwendungsbereiche: Zum Beschichten von Deckenuntersichten, Fertigteilelementen, Wandbauplatten sowie zum Ausgleichen unebener Kalk/Zement-Unterputze.
Zum Verspachteln von Fugen (Gipskartonplatten), Plattenstößen, Lunkern und anderen Vertiefungen.

Verarbeitung:

Technische Daten:	
SAP-Art. Nr.:	2000148264
NAV-Art. Nr.:	137682
Verpackungsart	
Einheit pro Palette	40 EH/Pal. (AT)
Menge pro Einheit	25 kg/EH
Farbe	Weiss
Körnung	0 - 0,2 mm
Verbrauch	ca. 1,7 kg/m ² /mm
Verbrauchshinweis	Verbrauchswerte sind Richtwerte und hängen stark von Untergrund und Verarbeitungstechnik ab.
Spez. Gewicht	1,75 kg/ltr.
pH-Wert	ca. 7,5
Haftzugfestigkeit	0,7 N/mm ²
Untergrund-Temperatur	> 5 - < 30 °C

Materialbasis:

- Dispersionsbindemittel
- Dispersionsbindemittel
- Weisses Marmormehl
- Zusätze zur Verbesserung der Verarbeitungseigenschaften

Verarbeitungsbedingungen: Während der Verarbeitungs- und Trocknungsphase darf die Umgebungs- bzw. Untergrundtemperatur nicht unter +5 °C sinken.
Bis zur vollen Durchtrocknung vor Witterungseinflüssen, Kälte, Frost, Hitze, direkter Sonneneinstrahlung, Feuchtigkeit, Regen, Wind, Zugluft usw. schützen.

Untergrund: Untergrund muss sauber, fest, trocken, staubfrei, tragfähig und frei von Ausblühungen, Trennmitteln, Sinterschichten und Verunreinigungen aller Art sein.
Grössere Vertiefungen und Fehlstellen sind vorab mit RÖFIX PF 110 FILL Wand- und Fugenfüller zu schliessen.
Untergrundprüfung, -bewertung und -vorbehandlung nach den jeweils geltenden nationalen Vorschriften: DIN 18363, BFS-Merkblätter, ÖAP bzw. SMGV. Bei neu erstellten Untergründen sind insbesondere die Trocknungs- bzw. Standzeiten der Untergrundherstellers sowie dessentechnische Angaben und Hinweise in Bezug auf dieses Produkt einzuhalten.
Je nach Erfordernis Tiefengrundierung mit PP 301 HYDROSOL LF.

Gefahrenhinweise: Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie auch aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese Sicherheitsdatenblätter durchzulesen.



RÖFIX PF 350 S-FILL A

Gebrauchsfertige Innenspritzspachtel

Verarbeitungshinweis:	<p>Der Auftrag erfolgt mit Spachteln oder Spritzgeräten. Zur rationellen Verarbeitung eignen sich Spritzgeräte wie z. B. Graco Mark 5. Zur Verarbeitung mit Airlessgeräten wird der Materialfilter aus der jeweiligen Anlage entfernt.</p> <p>Mit Hilfe einer Sackpresse wird das Gebinde in den Vorratsbehälter gefüllt und von dort aus abgesaugt.</p> <p>Das Material wird vollflächig aufgespritzt, anschließend mit einem Hand- oder Stielglätter geglättet und bei Bedarf nach Trocknung geschliffen. Sprenkelstrukturen als dekorative Schlussbeschichtung lassen sich nach Trocknung durch Veränderung der Materialzufuhr und Düsengröße von fein bis grob variieren.</p> <p>Deckenflächen mit Sprenkelstruktur benötigen in der Regel keine zusätzliche Schlussbeschichtung. Bei Bedarf wird der Spritzspachtel mit RÖFIX PP 301 HYDROSOL LF grundiert und mit einem Dispersionsanstrich (z. B. RÖFIX PI 382 MAXX RAPID) versehen. Austrocknungszeit vor Aufbringen der Endbeschichtung ca. 24 Stunden (je nach Temperatur- und Witterungsbedingung).</p> <p>Material aus geöffneten Altgebinden nicht verwenden und auch nicht mit frischem Material vermengen.</p>
Lagerung:	<p>Kühl, jedoch frostfrei und gut verschlossen lagern.</p>
Allgemeine Hinweise:	<p>Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig.</p> <p>Den aktuellen Stand unserer techn. Merkblätter finden Sie auf unserer Internet-Homepage bzw. können in der nationalen Geschäftsstelle angefordert werden.</p> <p>Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie auch aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese Sicherheitsdatenblätter durchzulesen. Die Angaben dieses technischen Merkblattes entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und praktischen Anwendungserfahrungen.</p> <p>Die Angaben wurden sorgfältig und gewissenhaft erstellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben für sich alleine begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Nebenverpflichtungen. Sie befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen.</p> <p>Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist.</p> <p>Technische Werte beziehen sich auf die Grundprodukte. Durch Abtönung und Einfärbung sind Abweichungen von den technischen Kenndaten möglich. Bei der Angabe der Kennwerte handelt es sich um Durchschnittswerte. Aufgrund des Einsatzes natürlicher Rohstoffe in unseren Produkten kann der tatsächlich an der einzelnen Lieferung bestimmte Wert geringfügig abweichen. Bei Beschichtung von Untergründen, die hier nicht beschrieben sind, ist es notwendig mit uns Rücksprache zu halten. Farbtöne können bei der Nachbestellung oder in Bezug auf die Farbkarte geringfügig abweichen, gegebenenfalls ist auf der Baustelle eine Musterfläche anzulegen. Angaben zu Stand- und Wartezeiten gelten bei Laborbedingungen (20°C/65%rF) und können sich je nach Baustellensituation ändern.</p> <p>Die Angaben erfolgen ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für Ansprüche jeder Art sowie für die Entschließungen des Kunden. Es gelten ebenso die Technischen Merkblätter von {Marke} Produkten, auf die in diesem Technischen Merkblatt verwiesen wird.</p> <p>Bei Anwendungen und Untergründen, die in dieser Dokumentation nicht angeführt werden, ist es notwendig, mit uns Rücksprache zu halten.</p> <p>Unser technischer Beratungsdienst steht Ihnen für Fragen bezüglich Verwendung und Verarbeitung sowie Vorführung unserer Produkte zur Verfügung.</p>
