

Weberprim EM-Grundierung

Innenfarbe - Grundierung

Tiefengrund

Anwendungsgebiet	Produkteigenschaften
<ul style="list-style-type: none">• Haftbrücke• Putzfestiger	<ul style="list-style-type: none">• Wasserverdünnbar

Anwendungsgebiet

Als Grundierung für Innen- und Außenbereich auf sandenden Putzen, normgerechten Putzen, auf Gipskartonplatten und als Haftbrücke auf Tapetenuntergrund.

Geeignet zur Untergrundvorbehandlung für alle **Weberlor Innenfarben**.

Produktbeschreibung

Weberprim EM-Grundierung ist ein wasserverdünnbarer Tiefengrund.

Zusammensetzung

Sehr feinteilige, wässrige Acylharzlösung.

Qualitätssicherung

Weberprim EM-Grundierung unterliegt einer ständigen Gütekontrolle durch Eigenüberwachung.

Verarbeitungsschritte

- Der Untergrund muss bewegungsfrei, tragfähig, fest, trocken, risse-, staub- und fettfrei, sowie frei von Verunreinigungen wie Ruß- und Schalölresten und nicht tragfähigen Altanstrichen sein.
- Untergrundvorbehandlung gem. ÖNORM B2230 Teil 2.
- Nur in verdünntem Zustand – 1 : 3 bis 1 : 4 mit Wasser – verarbeiten.
- Bei Neuputzen, Beton, Gasbeton, gipshaltigen Putzen usw. 1x die Grundierung 1 : 4 mit Wasser verdünnt streichen

Verbrauch / Ergiebigkeit

Unverdünnt: ca. 0,05 l/m²

Verpackungseinheiten

Gebinde	Einheit
Eimer	10 kg

Sicherheitshinweise

Bei der Verwendung dieses Produktes sind die entsprechenden Sicherheitshinweise zu beachten. Sicherheitsdatenblatt unter www.sg-weber.at abrufen oder anfordern.

Rechtliche Hinweise

Dieses Datenblatt ersetzt alle vorherigen Ausgaben.

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.

Unsere Planungs- und Verarbeitungshinweise sowie alle anwendbaren technischen Richtlinien, Normen und Verarbeitungsbedingungen, insbesondere ÖNORMEN, sind entsprechend einzuhalten. Es gelten unsere AGB.