



DimaSeal® PRM



DimaSeal® PRM-PP Powerprimer für alle saugenden und nicht saugenden Untergründe

Auf einen Blick

DimaSeal® PRM-PP ist ein lösemittelfreier Voranstrich für mineralische Untergründe, wie Beton, Mauerwerk, Putz, Holzwerkstoffe, Polystyrole, Gipskarton, Fermacell usw. auf Acrylat-Copolymer-Basis. Er wird als Grundierung für Bitumen und Butylkautschukbänder eingesetzt.

Eigenschaften

- schnelle Abtrocknung
- extrem eigenklebrig
- lösemittelfrei
- darauf kann nach Ablüftung selbst nach mehreren Tagen weiter gearbeitet werden
- geeignet auch für Polyesterole

Verarbeitungshinweise

Die Haftflächen müssen tragfähig, höchstens baufeucht, fett-, öl- und staubfrei, sowie frei von losen Bestandteilen sein. Unebene Untergründe müssen vorgeputzt werden. DimaSeal® PRM-PP Powerprimer mit Pinsel oder noch besser mit Malerrolle unverdünnt gleichmäßig auftragen und Ablüftezeit einhalten. Weiterverarbeitung erst nach Trocknung zum transparenten Film.

Tipp: Bodenbereiche/Laufwege sollten vor der Weiterverarbeitung mit einer PE-Baufolie ausgelegt werden (Selbstklebe-Effekt)

Lösungs- und Reinigungsmittel: Wasser



DimaSeal® PRM

Technische Hinweise und Daten

Basis	Acrylat-Copolymer-Dispersion
Dichte	ca. 1,3 g/cm ³
Feststoff	ca. 62%
pH-Wert	ca. 7
Viskosität	pastös
Farbe	weiß
Verbrauch	unverdünnt ca. 100 ml/m ² bei nicht saugenden Untergründen verdünnt max. 1:1 ca. 200 ml/m ² bei saugenden Untergründen
Verarbeitungstemperatur	2° bis +35°C
Ablüftezeit/Trocknungszeit	5 bis 30 Minuten je nach Umgebungs- und Untergrundverhältnissen, Weiterverarbeitung erst nach Trocknung zum transparenten Film

Liefergrößen

0,25 Liter Kunststoffbehälter	
1 Liter Kunststoffbehälter	
5 Liter Kunststoffbehälter	
10 Liter Kunststoffbehälter	

Lagerung

In trockenen, gut belüfteten Räumen mind. 18 Monate nach Herstellung im Originalgebinde nicht unter + 10°C.

Vor Frost schützen!

Wir weisen darauf hin, dass die angegebenen Werte im Labor entstanden sind und Sie diese für Ihre individuelle Fertigung auf die Bedingungen der Praxis Ihrer Verarbeitung nochmals durch Eigenversuche überprüfen müssen. Eine Haftung kann aus diesen Hinweisen nicht abgeleitet werden. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibend hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden.



BAUSYSTEME
Mit Sicherheit innovativ.

DimaSeal® PRM

STBS Bausysteme GmbH & Co.KG

Holunderweg 9
64404 Bickenbach

Telefon +49 6257 999 49 45

Telefax +49 6257 999 49 46

E-Mail info@stbs-bausysteme.de



BAUSYSTEME
Mit Sicherheit innovativ.

Die Arbeitsbedingungen am Bau und die Anwendungsbereiche unserer Produkte sind sehr unterschiedlich. In den Technischen Datenblättern können wir nur allgemeine Verarbeitungsrichtlinien geben. Diese entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Planer und Verarbeiter sind verpflichtet, die Eignung und Anwendungsmöglichkeit für den vorgesehenen Zweck zu prüfen. Für Anwendungsfälle, die im Technischen Datenblättern nicht ausdrücklich genannt sind, sind Planer und Verarbeiter verpflichtet, die Anwendungstechnik von STBS® zu konsultieren. Verwendet der Verarbeiter das Produkt außerhalb des Anwendungsbereichs des Technischen Merkblatts, ohne vorher die Beratung der STBS® Anwendungstechnik einzuholen, haftet er für evtl. resultierende Schäden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u. ä. können ohne Vorankündigung geändert werden und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar.

Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten. Die Erwähnung von Handelsnamen anderer Unternehmen ist keine Empfehlung und schließt die Verwendung anderer gleichartiger Produkte nicht aus, sofern Sie nicht als zur Anwendung mit unseren Produkten im System qualifiziert wurden. Unsere Informationen beschreiben lediglich die Beschaffenheit unserer Produkte und Leistungen und stellen keine Garantien dar. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial wird nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit) gehaftet; etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt.