

NovoProof® Primer

Technisches Datenblatt & Verarbeitungsrichtlinie

NovoProof® Primer ist ein verarbeitungsfertiger Haftvermittler zum Auftragen auf saugenden baulichen Untergründen

Produktbeschreibung	Verarbeitungsfertiger einkomponentiger Haftvermittler auf Synthesekautschuk- und Kunstharzbasis
Anwendungsgebiete und Untergründe	<ul style="list-style-type: none"> • Haftvermittler für anschließende Verklebung und Abdichtung von NovoProof® Abdichtungsbahnen • Als Haftvermittler auf feuchten, saugenden Untergründen oder bei Temperaturen von -10 °C bis +35 °C
Lieferform	Gebinde 4,5 kg
Farbe	schwarz
Haltbarkeit	Bei ungeöffneter Originalverpackung, kühler, frostfreier und trockener Lagerung zwischen +5 °C und +25 °C; maximal 18 Monate nach Herstellung und mindestens 3 Monate nach Auslieferung haltbar
Merkmale	<ul style="list-style-type: none"> • Haftet auf den meisten Untergründen • einseitiger Auftrag • Langlebig dauerelastisch • Sichere Verarbeitung • Gute UV-, Wasser-, Witterungs-, Feuchtigkeits- und Alterungsbeständigkeit
Anwendungsbedingungen	<ul style="list-style-type: none"> • Dient als Haftvermittler auf saugenden und feuchten Untergründen • Verarbeitungstemperatur (Umgebung und trockener Untergrund) zwischen -10 °C und +35 °C • Verarbeitungstemperatur (Umgebung und feuchter Untergrund) zwischen 0 °C und +35 °C • Bei tiefen Temperaturen muss eine Eisbildung ausgeschlossen sein • Wird keine Haftung des Primers erzielt, ist der Feuchtegehalt des Untergrundes zu hoch und Primern nicht möglich • Auftrag auf feuchtem Porenbeton ist nicht möglich • Für tragfähige, unempfindliche, saubere, trennmittel-, fett- und staubfreie Oberflächen • Beseitigen Sie lose Bestandteile vom Untergrund mit einer geeigneten Bürste • Zementschleier mittels Nagelritztest ausschließen • Fettige Oberflächen mit Hilfe von NovoProof® Reiniger entfetten • Probeauftrag ist grundsätzlich erforderlich
Reinigung	<ul style="list-style-type: none"> • Nicht ausgehärtetes Material von den Untergründen und Werkzeugen mit NovoProof® Reiniger entfernen • Ausgehärtetes Material kann nur mechanisch entfernt werden
Gesundheit und Sicherheit	<ul style="list-style-type: none"> • NovoProof® Primer ist leicht entzündlich! Von Zündquellen fernhalten! Nicht Rauchen! • Dämpfe nicht einatmen! • Ausführliche Informationen sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen
Verarbeitung	<ul style="list-style-type: none"> • Primer vor Gebrauch und bei längeren Verarbeitungszeiten wiederholt gut umrühren, damit der Feststoffgehalt und Lösungsmittelanteil vermischt bleiben • Gleichmäßiger dünner Auftrag mit Pinsel oder Rolle; 5 - 20 Min. ablüften lassen; der Primer soll bei Fingerkontakt keine Fäden mehr ziehen • Offene Zeit kann bis zur nachfolgenden Verklebung mehrere Stunden andauern sofern die geprimerete Oberfläche vor Verschmutzungen oder Feuchtigkeit geschützt ist
Verbrauch	• Ca. 10 - 15 g/m bei 5 cm breitem Auftrag

Technische Daten NovoProof[®] Primer

Eigenschaften	Einheit	
Basis	-	Synthesekautschuk und Kunstharz, lösemittelhaltig
Farbe	-	schwarz
Konsistenz	-	flüssig
Viskosität 20 °C	mPa.s	900 ± 10
Flammpunkt (closed cup)	°C	< 0
Dichte 20 °C	g/cm ³	0,84 ± 0,01