

PRONOVA®

FUGEN PRIMER

EIGENSCHAFTEN UND ANWENDUNGSGEBIETE:

PRONOVA Fugen Primer ist ein lösemittelfreier Voranstrich zum Verfestigen von porösen, leicht sandenden Untergründen, um eine Haftverbesserung von Silikon- und MS-Polymer-Dichtstoffen zu erreichen. Geeignet für mineralische Werkstoffe, z. B. Putz, Mauerwerk, Kalksandstein, Beton, Porenbeton, Gipskarton- und Faserzementplatten, Ziegelstein, Klinker, etc.

PRODUKTVORTEILE:

- ▶ Haftverbesserung auf allen saugenden und porösen Untergründen
- ▶ Lösemittelfrei
- ▶ Sehr gute Materialverträglichkeit
- ▶ Leicht zu verarbeiten
- ▶ Geruchsneutral



TECHNISCHE INFORMATIONEN:

Rohstoffbasis:	Feinteilige Reinacrylatdispersion
Dichte:	ca. 1,0 g/cm ³

UNTERGRUNDVORBEREITUNG:

Untergründe und Haftflächen müssen tragfähig, sauber, staub-, öl und fettfrei sein. Verunreinigungen, lose Anstriche, alte Dichtstoffreste, lose Mörtelteile und Rost gründlich entfernen.

VERARBEITUNG:

PRONOVA Fugen Primer unverdünnt mit Pinsel deckend auf die Haftflächen auftragen. Nicht über Fugenrandbereiche hinaus streichen. Nach dem Auftrag mind. 20-30 Minuten ablüften lassen. Bei sehr stark saugenden oder sandenden Untergründen den Vorgang wiederholen.

LAGERUNG:

Kühl, trocken und frostfrei lagern. Gebinde vor dauerhafter Sonnenbestrahlung schützen! Bei sachgerechter Lagerung ist PRONOVA Fugen Primer im ungeöffneten Originalgebinde bis zu 36 Monate verarbeitbar. Mindesthaltbarkeitsdatum (MHD) auf dem Gebindeetikett beachten.

ENTSORGUNG:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Bei der Entsorgung die örtlichen Vorschriften beachten.

WICHTIGE HINWEISE:

Bei der Verarbeitung geeignete Schutzhandschuhe tragen und für ausreichende Lüftung sorgen. Wegen der Vielzahl der Anwendungsmöglichkeiten im Zweifel Materialverträglichkeit im Eigenversuch prüfen.

Vor Verarbeitungsbeginn Sicherheitshinweise auf dem Gebindeetikett lesen und Angaben im Sicherheitsdatenblatt beachten. Das Sicherheitsdatenblatt ist abrufbar unter www.pronova-dichtstoffe.de.

LIEFERFORM:

Gebinde: 250 ml Flasche

Verpackung: 6 Stück/Karton

Farbton: Farblos

Die Angaben in diesem Technischen Merkblatt basieren auf intensiven Anwendungstests in Labor und Praxis und dienen als Richtwerte und Empfehlung. Sie stellen keine Garantie oder Zusicherung dar. Die Verantwortung für den jeweiligen Einsatz liegt beim Verarbeiter. Wegen der unterschiedlichen Materialien und der außerhalb unseres Einflussbereichs liegenden Arbeitsbedingungen empfehlen wir im Zweifel Eigenversuche vorzunehmen.

Weitere Auskünfte erhalten Sie unter Telefon: 00 800 / 63333782 (Gebührenfrei für Festnetz Deutschland, Österreich, Schweiz, Niederlande).

Mit dem Erscheinen dieses Technischen Merkblatts verlieren alle vorherigen Versionen ihre Gültigkeit.