

Produkt-Datenblatt

PROFI-DICHT-Grundierung LF

Produktbeschreibung Anwendungsgebiet

PROFI-DICHT-Grundierung LF wird als Grundierung auf lösemittlempfindlichen Untergründen eingesetzt.

PROFI-DICHT-Grundierung LF ist ein zweikomponentiges farbloses Harz auf Epoxydharz-Basis.

Verbrauch

ca. 0,3 kg/m²

Ausschreibungstext und Verlegevorschrift

m² Icopal-PROFI-DICHT-Grundierung LF auf Epoxydharz-Basis als Grundierung auf lösemittlempfindlichen Untergründen fachgerecht aufbringen. Der Untergrund muss frei von losen Bestandteilen, trocken, eis- sowie öl- und fettfrei sein. Es ist darauf zu achten, dass eine rückseitige Durchfeuchtung des Belages aufgrund baulicher Gegebenheiten ausgeschlossen ist. Die Untergrundtabelle ist vor Verwendung der Produkte zu beachten. Die Untergrundhaftung ist im Einzelfall am Objekt zu prüfen.

PROFI-DICHT-Grundierung LF kann bei Untergrund- und Umgebungstemperaturen von mind. +8 °C bis max. +35 °C verarbeitet werden.

Verbrauch: ca. 0,3 kg/m²

Die Verarbeitungsvorschriften auf den Liefereinheiten sind zu beachten.

Zur Haftungsverbesserung muss in die noch frische Grundierung feuergetrockneter Quarzsand der Körnung 0,3 bis 0,7 mm im Überschuss eingestreut werden.

Das Mischverhältnis entspricht der Lieferform. Das Basisharz aufrühren und den Härter bei langsam laufendem Rührwerk zugeben.

Rührzeit mind. 2 Min.

Anschließend umtopfen und nochmals umrühren.

Sicherheitsdatenblätter sind vor Verwendung der Produkte zu beachten.

Trockenzeit bei ca. +20 °C

- Nach ca. 8 Std. regenfest
- Nach ca. 12 Std. begehbar bzw. überarbeitbar
- Nach ca. 24 St. belastbar

Lagerung

PROFI-DICHT-Grundierung LF ist kühl und trocken sowie frostfrei zu lagern. Es ist ungeöffnet mind. 12 Monate lagerfähig. Direkte Sonnenbestrahlung der Gebinde muss auch auf der Baustelle vermieden werden.

Entsorgung

Restentleerte Behälter und Behälter mit ausgehärteter PROFIDICHT-Grundierung LF können über das Interseroh Rücknahmesystem entsorgt werden. Nicht ausgehärtete PROFIDICHT-Grundierung LF darf nur über entsprechend zugelassene Anlagen entsorgt werden.

Technische Änderungen vorbehalten.