

BITU-PORENFÜLLER G 110

Wässriger Porenfüller auf Basis eines Polyacrylats
für den Porenverschluss von bitumenhaltigen Böden

seelbach
international gmbh

Seite: 1/1

Produktinformation

Artikel-Nr.: 90.01.010 anthrazit / 90.01.012 weiß

Anwendungsbereich:

Geschliffene Bituterrazzoböden werden nach Diamantschliff Korn 50 oder 100 gespachtelt.

BITU-Porenfüller G 110 dringt in die Poren des Untergrundes ein und verschließt diese optisch.

Materialart:

Hochviskose (Pastöse) acrylathaltige Spachtelmasse

Verarbeitung:

Der Untergrund muss gründlich abgesaugt und alle Poren freigelegt werden.

Auf die trockene Fläche BITU-Porenfüller G 110 unverdünnt oder

mit 5 % Wasser verdünnt gleichmäßig mit einer Glättkelle dünn auftragen bis alle Poren verschlossen sind.

Der Vorgang sollte wiederholt werden, sobald der Porenfüller angetrocknet ist.

Die Trocknungszeit vor dem Abschleifen des überschüssigen Porenfüllers beträgt 10-12 h.

Verbrauch:

100-150g/m² pro Arbeitsgang

Technische Daten:

Dichte:	ca. 1,6 g/cm ³
pH- Wert:	ca. 7
Verarbeitungstemperatur:	ca. +12 bis + 25° C Fußbodenheizung muss ausgeschaltet sein
Reinigung der Arbeitsgeräte:	Sofort nach der Benutzung mit reichlich Wasser
Kennzeichnung nach GS/CLP:	keine
GISCODE:	GE 10
VOC-Gehalt:	≤ 28 g/l
Verpackung:	Eimer mit 12,5 kg netto
Lagerung:	kühl, trocken und frostsicher lagern angebrochene Gebinde gut verschließen
Lagerzeit:	ca. 12 Monate in originalverschlossenem Gebinde

Sicherheitshinweis:

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Rechtlicher Hinweis

Dieses technische Datenblatt dient, wie unsere sonstigen technischen Hinweise und Auskünfte, lediglich zur Beschreibung der Beschaffenheit dieses Produktes, seiner Verarbeitungs- und Anwendungsmöglichkeiten. Es hat aber nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften des Produktes oder dessen Eignung für einen Einsatzzweck zuzusichern, und die Beschreibung enthält auch keine vollständige Gebrauchsanweisung. Da wir uns Änderungen unserer technischen Datenblätter vorbehalten, obliegt es den Kunden, sicherzustellen, daß das jeweils aktuelle technische Datenblatt vorliegt. Aktuelle technische Datenblätter können angefordert werden oder von unserer Webseite www.seelbach-international.com in der Kategorie "Chemie", per Download bezogen werden. Darüber hinaus gelten unsere aktuellen AGB.

03.03.2022

SEELBACH INTERNATIONAL GmbH
Hauptstr. 10 | D 56477 Rennerod

T: +49 2664 9128 0 | F: +49 2664 9128 10
E-Mail: info@seelbach-international.com

seelbach
international gmbh

WWW.SEELBACH-INTERNATIONAL.COM