

Lösemittelfreie Dichtmasse zur flexiblen Flächenabdichtung

Anwendungsbereich

Verwenden Sie 1K ABDICHTUNG – FLÜSSIGFOLIE FLEX zur flexiblen Flächenabdichtung:

- in Sanitär- und Feuchträumen
- unter keramischen Belägen
- Kellerräume

Kerneigenschaften

- Schutz von feuchtigkeitsempfindlichen Belägen
- Beanspruchungsklasse A
- Wassereinwirkungsklassen W0-I bis W1-I
- Europäische Zulassung: ETA-08/0250, Prüfzeugnis Nr. P-AB 069-03, MPA BS, Prüfzeugnis Nr. P-DD 4030/01/2008, Bautest Dresden

Verarbeitungshinweise

Zur Verarbeitung benötigen Sie...

Schutzausrüstung



Nitrilhandschuhe / Schutzbrille

Rührer für Bohrmaschinen oder Akkuschrauber

2 – 15 kg

5 – 15 kg



Stirrer Cast 80



Stirrer Cast LX 90

Auftrag



Beschichtungsroller und Walze oder Pinsel

Vorbereitung

Die zu beschichtende Oberfläche muss vor Verarbeitungsbeginn:

Trocken sein.

Von losen Bestandteilen, Lösemittel-, Fett-, Ölrückständen gereinigt werden.

Bei einer Temperatur von 20°C bereithalten.

Ecken, Wand- und Bodenanschlüsse sowie Rohrdurchführungen sind mit entsprechenden Dichtbändern und Manschetten zu versehen.

Details finden Sie unter <https://floor-resin.eu>

Allgemeine Hinweise

Verbrauch

500 – 700 g/m² pro Schicht*

abhängig von Saugfähigkeit, Rauigkeit, Beschaffenheit der Oberfläche

Schichtstärke

Mindesttrockenschichtstärke: 0,5 mm

Empf. Nassschichtstärke: 0,6 mm

Die Mindestschichtstärke wird durch zwei Schichten mit 500-700 g/m² je Schicht erreicht.

Verarbeitungstemperatur



5 – 20 °C

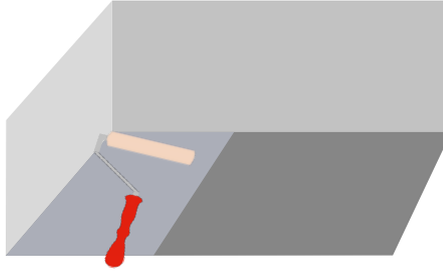
* Es ist ein Auftrag von 2 Schichten erforderlich
– Gesamtverbrauch ca. 1 kg/m²

Verarbeitung

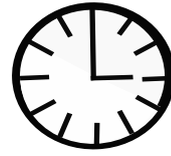
SCHICHT 1



Vor Gebrauch gut aufrühren!



Mischung mit der Fellwalze satt und gleichmäßig auf der Fläche aufbringen.

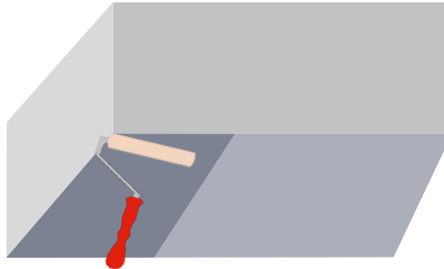


Schicht aushärten lassen (ca. 3 h bei 20°C + 50%r.F.)

SCHICHT 2



Geben Sie den im Deckel enthaltenen Farbstoff zu und Rühren Sie bis zu einer homogenen Färbung



Tragen Sie die Mischung satt mit einer Fellwalze über der 1sten ausgehärteten Schicht auf.

Der unterschiedliche Farbton dient der Schichtstärkenkontrolle. Scheint die helle Farbe in der zweiten Schicht noch durch ist ein dickerer Auftrag notwendig.

Nach 2 Stunden ist die Schicht begehbar.



Nach 24 Stunden können weitere Bodenbeläge z.B. Beton Vivre aufgebracht werden

Verschließen Sie das Originalgebinde nach jeder Entnahme wieder sorgfältig!

Aushärtung (bei 20°C)



ca. 20 Minuten	Verarbeitungszeit / Topfzeit
ca. 2 Stunden	Schicht 1 begehbar/ Auftrag Schicht 2 möglich
ca. 2 Stunden	Schicht 2 begehbar
ca. 24 Stunden	Bearbeitbar / Finaler Bodenbelag
7 Tage	Endfestigkeit

Vermeiden Sie während der Aushärtung und in den nachfolgenden 7 Tagen Frost und Feuchtigkeit.

Arbeitsmittelreinigung

Sie können direkt nach der Verarbeitung mit Wasser noch flüssige Harzreste gut vom Werkzeug lösen. Arbeitsräumen durch. Ausgehärtetes Harzreste sind nur mechanisch, etwa durch Abschleifen, zu entfernen.

Lagerung



10 - 20 °C

Bitte lagern Sie das Material getrennt von Getränken, Lebens- und Futtermitteln, sowie unzugänglich für Kinder und sicher verschlossen.

Produkt bei 10 – 20°C, trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern.

Unter diesen Bedingungen ist das Produkt 6 – 9 Monate im verschlossenem Originalgebinde lagerstabil.

Sicherheitshinweise

Nicht ESSEN, TRINKEN, RAUCHEN oder SCHNUPFEN.

Tragen Sie bitte beim Verarbeiten immer Handschuhe und Schutzbrille. Beachten Sie bitte die Hinweise auf dem Etikett, und fordern Sie bei weiteren Fragen unsere Sicherheitsdatenblätter an. Unsere Sicherheitsabteilung steht Ihnen bei Fragen gerne zur Verfügung.

Nach Einatmen

Nach Einatmen von Zersetzungsprodukten, den Betroffenen an die frische Luft bringen, warmhalten und liegend ruhen lassen.

Nach Augenkontakt

Sofort vorsichtig und gründlich mit Augendusche oder mit Wasser spülen.
Bei Berührung mit den Augen, sofort bei geöffneter Lidspalte, 10 bis 15 Minuten mit fließendem Wasser spülen und Augenarzt aufsuchen.

Nach Hautkontakt

Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife.
Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Bei Hautreizungen Arzt aufsuchen.

Nach Verschlucken

Bei Verschlucken sofort trinken lassen.
Nach Verschlucken den Mund mit reichlich Wasser ausspülen (nur wenn die Person bei Bewusstsein ist) und sofort medizinische Hilfe holen. **Kein Erbrechen herbeiführen.**

Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Kohlendioxid (CO₂), Löschpulver oder Sprühwasser, Schaum

Ungeeignete Löschmittel: Wasservollstrahl

Hinweise zum Umgang mit den Produkten und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem gültigen Sicherheitsdatenblatt und den entsprechenden Merkblättern der Berufsgenossenschaft der Chemischen Industrie.

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen in Normalfall. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründe und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass soweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgsversprechenden Beurteilung erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig zu unserer Kenntnis übermittelt hat. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Technische Datenblatt, das von uns angefordert werden sollte. Beachten Sie die jeweilig gültigen gesetzlichen und länderspezifischen Vorschriften.

Nähere Informationen zur Sicherheit für Transport, Lagerung und den Umgang, sowie die Entsorgung und Ökologie, können Sie dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt und der Broschüre „Acrylharze in der Bauwirtschaft und Umwelt“ der Deutschen Bauchemie e.V. (neueste Ausgabe) entnehmen. Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zu unseren Geschäftszeiten zur Verfügung (Montag bis Donnerstag von 7 bis 16 Uhr, Freitag von 7 Uhr bis 13 Uhr).

Allgemeine Fragen:

Deutschland

post@woodresin.eu

Schweiz

schweiz@woodresin.eu

Notfallauskunft:

Deutschland

0049 9921 971531-91

Schweiz

Tox Info Suisse 145

