

Mineralische Dichtspachtel für horizontale und vertikale Betonflächen

Anwendungsbereich

Verwenden Sie SPEZIAL DICHTSPACHTEL FÜR BETONSANIERUNG UND HOHLKEHLENMÖRTEL:

- zur Abdichtung Betonwaren (Kellerräume, Balkon, Terrasse, Nassräume,...)
- Herstellen von Hohlkehlen
- Als Sanierungsmörtel

Kerneigenschaften

- Einfache Anwendung auf horizontalen und vertikalen Flächen
- wasserundurchlässig
- hohe mechanische Festigkeit
- Frost- und Tausalzbeständig
- Mineralisch

Verarbeitungshinweise

Zur Verarbeitung benötigen Sie...

Schutzausrüstung



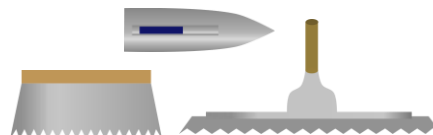
Nitrilhandschuhe / Schutzbrille

Rührer für Bohrmaschinen oder Akkuschrauber



Stirrer strong 120

Auftrag



Zahnpachtel/ -Rakel und Glättkelle

Vorbereitung

Die zu beschichtende Oberfläche muss vor Verarbeitungsbeginn:

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

Für eine optimale Verhaftung den Untergrund mit einem handelsüblichem Haftgrund (im Baumarkt erhältlich) vorbehandeln. Frischbeton frühestens nach 30 Tagen Abbindezeit versiegeln.

Bei einer Temperatur von 20°C bereithalten.

Fläche während der Verarbeitung und in den ersten 2 Tagen vor starker Sonneneinstrahlung schützen (Pavillion, Sonnensegel,...).

Details finden Sie unter www.wafe-resin.eu

Allgemeine Hinweise

Verbrauch

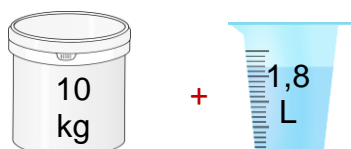
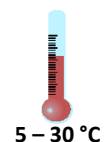
30 kg/m² pro Schicht*
abhängig von Saugfähigkeit, Rauigkeit, Beschaffenheit der Oberfläche

* bei Mindestschichtstärke

Schichtstärke

Mindestschichtstärke: 15 mm

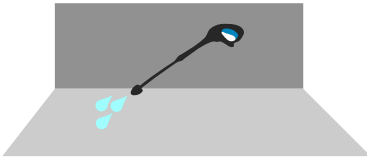
Verarbeitungstemperatur



Mischungsverhältnis mit Wasser*

* Je nach gewünschter Viskosität kann mehr oder weniger Wasser zugegeben werden.

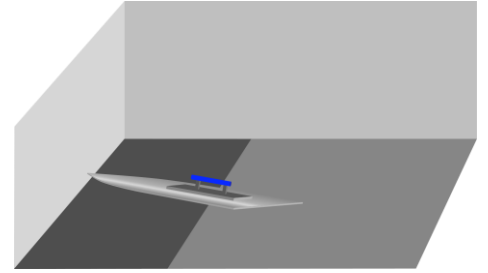
Verarbeitung



Zur Vorbereitung den Untergrund leicht vorwässern/befeuchten. Das Wasser muss vor dem Auftrag eingezogen sein – kein stehendes Wasser.

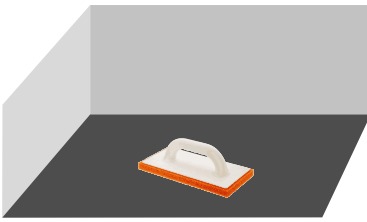


Entsprechende Wassermenge in einem ausreichend großem Mischgefäß vorlegen. Unter Rühren die Spezial Dichtspachtel zugeben und Klumpenfrei vermischen.

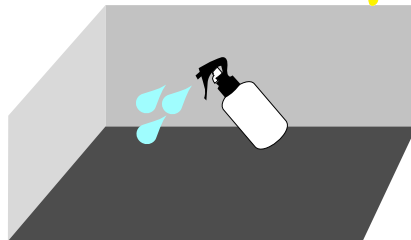


Mischung unter Berücksichtigung der Mindestschichtstärke auf der Fläche auftragen

Nachbearbeitung



Nach Ansteifen mit einem feuchten Schwamm die Poren durch druckloses Wischen schließen. Schwamm hierfür immer wieder Zwischenreinigen und Befeuchten.



Nach Fertigstellung und in den ersten 3 Tagen müssen die Flächen vor Austrocknung und starker Sonneneinstrahlung geschützt werden. Hierfür entsprechend Beschatten und die Flächen regelmäßig drucklos besprühen und mit einem feuchten Fließ (**keine Folie!**) abdecken.

Mit Wasser angemischte Gebinde sind nicht lagerstabil.

Aushärtung (bei 20°C)



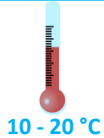
Max. 2 Stunden	Verarbeitungszeit / Topfzeit
ca. 4 - 6 Stunden	Klebefrei
1 Tag	Begehbar
3 Tage	Endfestigkeit

Vermeiden Sie während der Aushärtung und in den nachfolgenden 3 Tagen ein Austrocknen und starke Sonneneinstrahlung

Arbeitsmittelreinigung

Sie können direkt nach der Verarbeitung mit Wasser noch flüssige Materialreste gut vom Werkzeug lösen. Ausgehärtete Reste können nur mechanisch (durch Abschleifen) entfernt werden.

Lagerung



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 Hautkontakt

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

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 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



WAFE – RESIN PRODUCTS

Straßfeld 12 – 94209 Regen

Tel.: +49 9921 971 531 55

E-Mail: post@wafe-resin.eu

www.wafe-resin.eu

Seite 3 von 3

All Rights Reserved
Alle Angaben ohne Gewähr

Oktober 24