

Technische Produktinformation

Fliesen und Natursteinkleber

SteinKleber weiß

flexibel

SteinKleber weiß



Weißer, schnell erhärtender, zementärer, flexibler, trasshaltiger Mittelbettmörtel. C2FT in Anlehnung an EN 12004, für Mörtelbettdicken von 5 - 20 mm. Zum Verlegen von Pflastersteinen und Pflasterplatten aus Beton- oder Naturwerksteinen.

- Innen und außen, Wand und Boden
- Schnell erhärtend
- Hoch verformbar
- Mit Trassanteil für mehr Sicherheit vor Ausblühungen und Verfärbungen
- Schichtdicke 5 - 20 mm
- Begeh- und Verfugbar: nach ca. 12 Stunden
- Chromatarm gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang XVII

Bedarf: Ca. 1,4 kg/m² je mm Schichtstärke



Lieferform	Gebinde/Palette	Palettengewicht
Sack	25 kg	600 kg

Anwendungsgebiete	Fliesen und Platten aus Naturstein, Beton oder Keramik Wohnbereiche, Gewerbe- und Industriebereiche, Feucht- und Nassräume, Balkone und Terrassen, Fensterbänke, Treppenanlagen. Zum Ausspachteln von Unebenheiten bis 20 mm.				
Eigenschaften	Leicht und geschmeidig zu verarbeiten, sehr gute Kontakthaftung, gute Frischmörtelstandfestigkeit und hohes Wasserrückhaltevermögen, wasserbeständig und frost-tauwechselbeständig. Der erhärtete Mörtel ist hochverformbar und besonders geeignet für das Ansetzen und Verlegen auf kritischen Untergründen. Die Neigung zu Ausblühungen wird durch den Trassanteil deutlich gemindert.				
Untergrundvorbereitung	Die Untergründe müssen sauber, fest, tragfähig, formbeständig sowie frei von haftungsmindernden Stoffen sein. Vorhandene Estrichrisse mit Sopro Schüttelharz kraftschlüssig verharzen. Grobe Unebenheiten mit Sopro AMT 468, Sopro AMT 466 oder Sopro RAM 3 [®] ausgleichen. Zementestriche müssen 28 Tage alt und trocken sein. Mit Sopro Rapidur [®] B1 hergestellte Estriche sind bereits nach ca. 12 Stunden mit Fliesen belegbar. Im Außenbereich müssen alle Untergründe ein Gefälle von mindestens 2,0 % aufweisen und mit einer Sopro Verbundabdichtung mit entsprechender Entwässerung versehen sein. Es gelten die einschlägigen Normen, Richtlinien und Empfehlungen sowie die allgemein anerkannten Regeln der Technik.				
Grundierung	Sopro GD 749 Grundierung: Beton, Zementestriche; Zement- und Kalkzementputz, Putz- und Mauerbinder; vollfugiges Mauerwerk Sopro HPS 673: Glatte und porengeschlossene Untergründe wie z. B. alte Fliesen-, Terrazzo-, Naturwerkstein- und Betonwerksteinbeläge, alte Klebstoffreste von PVC- oder Teppichböden				
Verarbeitung	Entsprechende Wassermenge in ein sauberes Gefäß vorgeben und mit Sopro SteinKleber weiß flexibel intensiv und klumpenfrei anmischen, bis eine verarbeitungsgerechte Konsistenz erreicht ist. Nach einer Reifezeit von 3-5 Minuten nochmals kräftig durchmischen. Zuerst mit der Glättkelle eine dünne Schicht Sopro SteinKleber weiß flexibel als Kontaktschicht aufbringen, dann Mörtel aufziehen und mit geeigneter Mittelbettkelle und -zahnung abkämmen (für größere Mörtelbettdicken Aufsatzleiste für Mittelbettkelle verwenden). Die Platten vor dem Einlegen auf der sauberen, staub- und trennmittelfreien Rückseite dünn-schichtig und vollflächig mit Mörtel bestreichen, in das vorbereitete Kammbett einschieben und anklopfen. Nur so viel Mörtel aufziehen, wie innerhalb der klebeoffenen Zeit mit Fliesen belegt werden kann. Fugennetz vor der Erhärtung auskratzen und Belag abwaschen.				
Wasserbedarf	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Je Gebinde</th> <th>25 kg</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Wasserbedarf</td> <td>5 l - 5.5 l</td> </tr> </tbody> </table>	Je Gebinde	25 kg	Wasserbedarf	5 l - 5.5 l
Je Gebinde	25 kg				
Wasserbedarf	5 l - 5.5 l				
Begehbar / Verfugbar	Nach ca. 12 Stunden bzw. nach Erhärtung des Mörtels				
Belastbar	Nach ca. 2 Tagen; gewerbliche Objekte nach 7 Tagen				
Geeignete Untergründe	Beton und Leichtbeton (mind. 6 Monate alt), Zementestriche; alte feste Keramik-, Terrazzo-, Naturwerkstein- und Betonwerksteinbeläge; vollfugiges Mauerwerk (kein Mischmauerwerk); Putz- und Mauerbinder; Zementputz; Kalkzementputz.				
Lagerung	Im ungeöffneten Originalgebinde trocken auf Palette ca. 6 Monate lagerfähig				
Reifezeit	3 - 5 Minuten				
Verarbeitungstemperatur	Ab +5 °C bis max. +30 °C verarbeitbar (Untergrund, Luft, Werkstoff)				

Verarbeitungszeit	Ca. 1 Stunde; angesteifter Mörtel darf weder mit Wasser noch mit frischem Mörtel wieder verarbeitungsfähig gemacht werden
Werkzeuge	Rührquirl, Glättkelle, Mittelbettkelle, Aufsatzleiste für Mittelbettkelle, Kammspachtel (10er Zahnung)
Werkzeugreinigung	Werkzeuge unmittelbar nach Gebrauch mit Wasser reinigen
Zeitangaben	Beziehen sich auf den normalen Temperaturbereich +23 °C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit; höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere verlängern diese Zeiten.
Prüfzeugnisse	EN 12 004: C2 FT
Hinweise zu Ihrer Sicherheit	<p>Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP) GHS05 GHS07 Signalwort: Gefahr H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H318 Verursacht schwere Augenschäden. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P261 Einatmen von Staub oder Nebel vermeiden P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/ Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P310 Sofort GIFT INFORMATIONS ZENTRUM oder Arzt anrufen. P333+P313 Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. P362+P364 Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen. P501 Inhalt/Behälter laut Verordnung der Entsorgung zuführen.</p> <p>Enthält: Portland Zement, Cr(VI) < 2ppm Chromatarm gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang XVII GISCODE ZP1</p>

Österreich - Zentrale

Sopro Bauchemie GmbH
Lagerstraße 7
4481 Asten
Fon +43 72 24 67 14 1 - 0
Fax +43 72 24 67 18 1
Mail marketing@sopro.at

Österreich - Werk

Sopro Bauchemie GmbH
Weidenweg 14
8330 Feldbach
Fon +43 31 52 47 11 - 0
Fax +43 31 52 46 93
Mail werk@sopro.at

Service-Hotline Anwendungsberatung

Fon +43 31 52 47 11 - 251
Fax +43 31 52 46 93
Mail anwendungstechnik@sopro.at

Service-Hotline Objektberatung

Fon +43 31 52 47 11 - 251
Fax +43 31 52 46 93
Mail objektberatung@sopro.at

Bitte beachten Sie die aktuell gültige Produktinformation, die aktuell gültige Leistungserklärung gem. EU-BauPVO sowie das jeweils gültige Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 in der neuesten Fassung, aktuell auch im Internet: www.sopro.at! Die in dieser Information enthaltenen Angaben sind Produktbeschreibungen. Sie stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Wenden Sie sich bei Bedarf an unsere technische Beratung.