



## Klebemörtel S2 schwere Beläge

Fliesenkleber für Naturstein, Klinker und Keramik

**Anwendungsbereiche:** Mineralischer Fliesenkleber zum Verlegen von Naturstein, Klinker und keramischen Belägen im WDV-System „StoneEtics“.  
Als Einbettmörtel mit zusätzlichem Stützgewebe 15x15 mm bei Natursteinbelägen im System StoneEtics 103.

**Eigenschaften:**

- Sehr gute Verarbeitung
- Mineralisch
- Hohe Haftfestigkeit (C2)
- Hohe Standfestigkeit (T)
- Verlängerte Offenzeit (E)
- Stark verformbar (S2)
- Hellgrau

**Verarbeitung:**



Technische Daten:	
Art.-Nr.	2000155256
Verpackungsart	
Menge pro Einheit	25 kg/EH
Einheit pro Palette	48 EH/Pal.
Verbrauch	ca. 4 kg/m <sup>2</sup>
Verbrauchshinweis	6 mm Zahntraufel 2,0–2,3 kg/m <sup>2</sup> 8 mm Zahntraufel 2,8–3,2 kg/m <sup>2</sup> 10 mm Zahntraufel 3,6–4,0 kg/m <sup>2</sup>
Schichtdicke	max. 10 mm
Haftzugfestigkeit	≥ 1 N/mm <sup>2</sup>
Farbe	Naturweiss
Wasseranspruch	ca. 6,8 l/Sack
Brandverhalten	A2
Offenzeit	ca. 30 min
Brandklasse	A2
Qualität	C2 TE S2

**Zusammensetzung:**

- Zement
- Quarzsand klassiert (Körnung 0-0.5 mm)
- Leichtzuschlagstoffe
- Abgestimmte Zusätze

**Verbrauchshinweis:** Bei den Verbrauchsangaben handelt es sich um Erfahrungswerte. Diese können je nach Untergrund, Wetterbedingungen und Verarbeitung abweichen.

**Untergrund:** Greutol Combi light 432.  
Der Untergrund muss trocken, sauber, fettfrei und tragfähig sein.

**Verarbeitung:** Mit sauberem, kaltem Wasser mit Rührwerk anmischen.  
Nach einer Reifezeit von 5 min. nochmals gut durchrühren.  
Angemischtes Material innerhalb von 30 Minuten verarbeiten.  
Angesteiftes Material nicht wieder aufrühren oder mit Wasser verdünnen.  
Die Verklebung erfolgt im Floating-Buttering-Verfahren.  
Klebemörtel auf der Wand aufspachteln und mit der Zahnung scharf durchkämmen.  
Belagsrückseite flächig dünn abspachteln und nass in nass gut eindrücken.



## Klebmörtel S2 schwere Beläge

Fliesenkleber für Naturstein, Klinker und Keramik

<b>Verarbeitungsbedingungen:</b>	Luft- und Oberflächentemperatur sowie auch Klebemörtel- und Plattenwerkstofftemperatur: +5 °C bis +30 °C. Frische Schicht vor Schlagregen, Sonneneinstrahlung, Zugluft und zu schnellem Austrocknen schützen. Im Übrigen gelten die jeweils gültigen Merkblätter des SMGV sowie die SIA-Normen 242 „Verputz- und Trockenbauarbeiten“, 118/243 und 243 „Verputzte Aussenwärmedämmung“ und das „Merkblatt Fassadenkeramik SPV“.
<b>Lagerung:</b>	Trocken, auf Holzrosten lagern. Mindestens 12 Monate lagerfähig.
<b>Entsorgung:</b>	Entsprechend den örtlichen und nationalen gesetzlichen Vorschriften wiederverwerten oder entsorgen.
<b>Besonderes:</b>	Es dürfen keine Fremdzusätze beigemischt werden. Herstellungsbedingt kann es in einem Brennvorgang/Steinbruch zu einer leicht unterschiedlichen Farbgebung kommen. Vor der Verarbeitung ist es empfehlenswert, die Paletten/Kartons am Objekt zu verteilen/mischen, um eine gleichmässige Farbgebung zu erreichen.
<b>Schutzmassnahmen:</b>	Reizt die Atmungsorgane und die Haut. Bei Augenkontakt besteht die Gefahr ernster Augenschäden. Beim Mischen und Verarbeiten Schutzbrille und Schutzhandschuhe tragen. Für detaillierte Angaben beachten Sie das jeweils aktuelle Sicherheitsdatenblatt.
<b>Allgemeine Bestimmungen:</b>	Dieses technische Merkblatt ersetzt alle früheren Ausgaben des Merkblattes zu diesem Produkt. Die Angaben dieses technischen Merkblattes wurden aufgrund bisheriger Kenntnisse und Erfahrungen sorgfältig und gewissenhaft erstellt und beziehen sich auf den gewöhnlichen Anwendungszweck. Die gemachten Angaben sind bezüglich Richtigkeit und Vollständigkeit ohne Gewähr und schliessen jede Haftung aus. Sie begründen auch kein vertragliches Rechtsverhältnis oder eine Nebenverpflichtung. Kunden und Anwender bleiben selbst dafür verantwortlich, die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen. Den aktuellen Stand unserer technischen Merkblätter finden sie auf unserer Homepage bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden.