



Fliesenkleber FK 100

ZUSAMMEN- SETZUNG:

Trockenmischung geprüft nach EN 12004 (ÖNORM 2207; DIN 18156) bestehend aus Normzement, Quarzsanden bis 0,5 mm sowie Zusätzen zur Verbesserung der Hafteigenschaft.

ANWENDUNG:

Frostbeständiger Fliesenkleber zum Verlegen von keramischen Wand- und Bodenfliesen sowie nicht fettenden Natursteinplatten im Innen- und Außenbereich, aber auch für die Verklebung von Bau und Isolierplatten, Gasbetonsteinen sowie als Haftbrücke für hydraulisch gebundene Putze auf sehr glatten Betonflächen (mit Kammkelle auftragen).

UNTERGRÜNDE:

Müssen trocken, frostfrei, frei von Staub, Schmutz, Öl und losen Teilen sein. Gipshältige Untergründe müssen mit einer Gipsgrundierung (QUARZOLITH Universal-Putzgrund) grundiert werden. Nicht unter +5°C Luft- und Objekttemperatur verarbeiten.

BEDARF:

Für Fliesenverklebung ca. 1,5 – 4 kg/m² (je nach Auftragsstärke).
Für die Verklebung von Bauplatten ca. 3 – 4 kg/m² (je nach Auftragsstärke).

TECHNISCHE DATEN:

Ergiebigkeit: 1 Sack mit 8 l reinem Wasser anrühren
Rastzeit: ca. 10 Minuten Topfzeit: ca. 2 Stunden
Klebeoffene Zeit: ca. 30 Minuten Korrigierbarkeit: mindestens 5 Minuten

SICHERHEITS- HINWEIS:

In QUARZOLITH FK 100 ist Zement enthalten. Dieser wirkt alkalisch, daher sind Augen und empfindliche Haut vor Reizungen und Ätzungen zu schützen. Sicherheitsdatenblatt bitte beachten bzw. anfordern.

LAGERUNG:

Ca. 3 – 6 Monate in trockenen Räumen auf Paletten.

LIEFERFORM:

In 25-kg-Säcken.

SERVICE:

Wir beraten Sie bei der Auswahl der geeigneten QUARZOLITH-Produkte für die bei Ihnen ausstehenden Bauobjekte sowie über deren Eigenschaften und Anwendung aufgrund unserer Erfahrungen und nach dem Stand der Technik. Verbindlichkeiten können dadurch nicht abgeleitet werden. Bei erstmaliger Verwendung von QUARZOLITH-Produkten unterstützt Sie auf Wunsch einer unserer Vorführmeister. Unsere Beratung beschränkt sich auf die Anwendung unserer Produkte. Das Einhalten der allgemeinen Regeln der Bautechnik sowie der einschlägigen Verputznormen und Verarbeitungsrichtlinien setzen wir beim Verarbeiten voraus.

QUALITÄTS- ÜBERWACHUNG:

Die zur Herstellung verwendeten Rohstoffe sowie alle QUARZOLITH-Produkte werden lfd. im eigenen Labor überwacht. Prüfzeugnisse können angefordert werden. Alle Angaben entsprechen dem heutigen Stand der Technik. Änderungen welche dem Fortschritt dienen, bleiben vorbehalten.