



Schlitzputz

ZUSAMMENSETZUNG:

Trockenmischung entsprechend der Mörtelgruppe CS I nach EN 998-1 bestehend aus Zement, Kalk und Styropor.

ANWENDUNG:

Zum Verschließen von Schlitzen, Durchbrüchen, für Vormauerungen in Bad, WC und Küche sowie für Wandbegradigungen.

VERARBEITUNG:

Mittels Putzmaschine und Nachmischer, Mischmaschine oder Zwangsmischer. Nur ganze Säcke verarbeiten. Der Mörtel muss wegen des raschen Erstarrungsbeginns sofort verarbeitet werden. Bei Verarbeitung mit der Putzmaschine dürfen Arbeitspausen von max. 10 Minuten gemacht werden. Bei längeren Unterbrechungen sind die Materialschläuche zu entleeren. Bereits angesteiften Mörtel nicht durch erneute Wasserzugabe weich rühren. Nach einer Trocknungszeit von 7 Tagen kann mit Kalkgips-, Kalk- bzw. Kalkzementputzen verputzt werden. Eine geeignete Putzarmierung ist einzulegen. Nicht unter +5°C Luft- und Objekttemperatur verarbeiten. Nicht mit anderen Materialien abmischen.

TECHNISCHE DATEN:

Ergiebigkeit: 1 Sack ergibt mit 9 l Wasser ca. 48 l Nassmörtel
Druckfestigkeit: > 1,5 N/mm²
Trockenrohichte: ca. 400 kg/m³
Wärmeleitzahl: ca. 0,1 W/mK

SICHERHEITSHINWEISE

In QUARZOLITH Schlitzmörtel ist Kalk und Zement enthalten. Diese wirken 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 50-l-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.

QUALITÄTSÜBERWACHUNG:

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