



quellfähiger, schnell abbindender Stopfmörtel zum Verschließen von Undichtigkeiten und Wassereinbrüchen

Einsatzgebiete:

- zum schnellen Verschließen von Undichtigkeiten bei Wassereinbrüchen an Beton- und Mauerwerksflächen
- zum Abdichten von Rohr- und Leitungsdurchführungen

Eigenschaften:

- mineralisch, extrem schnelle Aushärtung
- quillt während der Erhärtung leicht auf
- sehr gute Haftung auf mineralischen Untergründen

Technische Daten:

- Mörtelrohichte: ca. 2,0 kg/l
- Druckfestigkeit (24 h): > 4 N/mm²
- Druckfestigkeit (7 Tage): > 4 N/mm²
- Biegezugfestigkeit (7 Tage): > 2 N/mm²
- Ausdehnung: ca. 0,5 Vol-%
- Beginn der Erstarrung nach: ca. 30 Sekunden
- überarbeitbar nach: ca. 3 Stunden
- Untergrund- und Verarbeitungstemperatur: nicht unter + 5 °C
- Verbrauch: ca. 2 kg/l Hohlraum

Untergrund:

Der mineralische Untergrund muss haft- und tragfähig, fest und sauber sein. Es dürfen keine Bewegungen / Verformungen im abzudichtenden Bereich auftreten. Haftmindernde Stoffe wie z. B. Bitumen, Farbe, Öl etc. sind vorab fachgerecht zu entfernen. Für eine bessere Haftung bei Wassereinbrüchen die Schadstelle mind. 2 cm tief ausweiten. Trockene Untergründe sind intensiv mit sauberem Wasser vorzunässen.

Gegen ein Hinterlaufen kann der abgedichtete Bereich zusätzlich mit **Secco Waterproof**, **Secco Due** oder **Secco Sperrputz** überarbeitet werden.

Verarbeitung:

Es wird empfohlen, wegen der schnellen Erhärtung nur kleine Mengen anzumischen. **Secco Stopfmörtel** wird mit ca. 220 ml sauberem Wasser je kg Pulver homogen zu einem steifplastischen Mörtel angemischt.

Bei Wassereinbrüchen wird der schon leicht angesteifte Mörtel von Hand in die Vertiefung eingedrückt und ca. 1-2 Minuten (bis zur Abbindung) angepresst. Bei niedrigen Temperaturen

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach bestem Wissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsvorgaben entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden



kann die Abbindezeit durch Verwendung von handwarmem Zugabewasser beschleunigt werden.

Reinigung:

Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Lagerung / Lagerstabilität:

Trocken in original verschlossenen Gebinden mind. 12 Monate lagerfähig.

Abmessungen / Lieferform / Art.-Nr. / EAN-Nr.:

15 kg-Eimer (2 x 7,5 kg) / FS15SM / 4260122568413

Sonstiges:

Die Hinweise im EG-Sicherheitsdatenblatt sind zu beachten.

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach bestem Wissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsvorgaben entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden