

FIX-10-S

TECHNISCHES MERKBLATT

Stopfzement

ART.-NR. 1324

- chloridfrei
- hochreaktiver Schnellzement
- mit sofortigem Erstarrungsbeginn nach Wasseraufnahme
- für innen und aussen

EINSATZGEBIETE

Sofort-Abdichtung von Flächendurchfeuchtungen, Wassereinbrüchen und Sickerstellen in Kellern, Schächten, Stollen usw.

TECHNISCHE DATEN

Basis:	Zement, Additive
Schüttgewicht:	1,2 g/cm ³
Farbe:	zementgrau
Lieferform:	6 kg luftdicht verschlossene Kunststoff-Gebinde
Verbrauch:	ca. 2 kg je Liter Hohlraum
Lagerung:	trocken und luftdicht bis 1 Jahr im Original verschlossenen Gebinde, angebrochene Gebinde umgehend aufbrauchen
Verarbeitungstemperatur:	+ 5° C bis + 30 °C
Erstarrungsbeginn:	sofort nach Wasseraufnahme

UNTERGRUND

Der Untergrund muss fest, tragfähig, sauber und frei von haftungsmindernden Stoffen sein. Lose Putz und Mauerteile sind zu entfernen. Zur besseren Verankerung von **FIX-10-S** ist die Laufstelle vor der Stopfung ggf. schwalbenschwanzförmig auszustemmen.

VERARBEITUNG

Stopfungen von Laufstellen erreicht man, indem **FIX-10-S** in trockener Form per Hand in die Laufstelle gedrückt wird. Zur besseren Verankerung von **FIX-10-S** ist die Laufstelle vor der Stopfung ggf. schwalbenschwanzförmig auszustemmen. Wird bei der ersten Stopfung keine Dichtheit erreicht, so kann nochmals ein Auftrag von **FIX-10-S** erfolgen. Danach ist die gestopfte Laufstelle in die gewählte Flächenabdichtung einzubeziehen.

HINWEIS

- ☞ Nicht zu behandelnde Flächen vor der Einwirkung von **FIX-10-S** schützen.
- ☞ Entsprechende Vorversuche sind durchzuführen.
- ☞ **FIX-10-S** darf nicht mit Gips vermischt oder in Kontakt gebracht werden.
- ☞ **FIX-10-S** enthält Zement und reagiert mit Feuchtigkeit alkalisch. Deshalb:
 - ☞ Haut und Augen schützen.
 - ☞ Bei Reizungen gründlich mit Wasser spülen.
 - ☞ Bei Augenkontakt während 10 Minuten mit viel Wasser spülen und Arzt aufsuchen.

SICHERHEITSVORSCHRIFTEN

- | | |
|-------------|--|
| Transport: | kein Gefahrgut |
| Ökologie: | Das Mörtelpulver ist wassergefährdend und muss deshalb ordnungsgemäss entsorgt werden. Nicht in Kanalisation, in Gewässer oder in den Boden gelangen lassen. |
| Entsorgung: | Mit 20 % Wasser reagieren lassen und ausgehärtetes Material unter Beachtung der TVA und der kantonalen Vorschriften deponieren. VeVA-Code: 101314 Betonabfälle und Betonschlämme |
| GISCODE: | ZP1 |
- Für detaillierte Angaben verlangen Sie bitte das Sicherheitsdatenblatt.