

Einfach clevere Baustoffe.

quick-mix



## BLS Bohrloch-Schlämme



Fließfähiger, schwindfreier Verfüllmörtel zur nachträglichen Kellerinnenabdichtung

### Technische Information

Verarbeitungstemperatur:	+5 °C bis +35 °C
Verarbeitungszeit	ca. 45 Minuten <sup>1)</sup>
Durchhärtung	ca. 1 - 2 Tage <sup>1)</sup>
Wasserbedarf	6 l/25 kg Verfüllung Hohlräume 5 l/25 kg Verfüllung Bohrlöcher
Verbrauch:	ca. 1,6 kg je Liter Hohlraum
Lagerung:	trocken und sachgerecht
Lieferform:	Lieferform 25-kg-Papiersack

<sup>1)</sup> Bei +20 °C und 60% relativer Luftfeuchte

### EIGENSCHAFTEN:

- mineralisch
- schwindfrei
- gute Fließfähigkeit
- hohe Durchlässigkeit für nachträglich eingebrachte Injektionsflüssigkeiten
- beständig gegen wasserlösliche Sulfate
- leicht nachbohrbar
- diffusionsfähig

### ANWENDUNG:

- zur Verfüllung von Hohlräumen und Bohrlöchern bei nachträglicher Kellerinnenabdichtung durch chemische Horizontalsperren
- für Außen- und Innenmauerwerk
- nicht für Rissverpressung

### QUALITÄT & SICHERHEIT:

- Verfüllmörtel eines langjährig bewährten Anwendungssystems
- regelmäßige Eigenüberwachung
- chromatarm
- enthält Normzemente, mineralische Zuschläge, Quellmittel und Kunststoffdispersionspulver

### VERARBEITUNG:

Die Bohrloch-Schlämme BLS in einem sauberen Anrührgefäß unter kräftigem Umrühren in klares Wasser langsam einstreuen bis eine homogene, klumpenfreie und fließfähige Masse entsteht. Empfohlenes Mischungsverhältnis: 25 kg Bohrlochmörtel: 6 l Wasser. Innerhalb 45 Minuten mit einem Trichter in die vorhandenen Bohrlöcher einfüllen. Nachbohrungen nach frühestens 1 bis 2 Tagen vornehmen. Injektage mit Bohrloch-Verkieselung BLV (bei Mauerwerk mit einem Durchfeuchtungsgrad bis 50 %) bzw. Bohrloch-Microemulsion BLM (bei Mauerwerk mit hohem Durchfeuchtungsgrad > 50 %). Nach restlosem Versickern der Injektionsflüssigkeiten Bohrloch-Schlämme mit Wasser zu einer pastösen Masse anmischen. Empfohlenes Mischungsverhältnis: 25 kg Bohrloch-Schlämme : 5 l Wasser. Danach die Bohrlöcher mit der angemischten Masse verfüllen und wandbündig verspachteln. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit klarem Wasser reinigen.

Es ist die DIN 1053 für Mauerwerksausführung zu beachten.

### VERBRAUCH:

ca. 1,6 kg je Liter Hohlraum

### LAGERUNG:

Trocken und sachgerecht lagern.

### LIEFERFORM:

25-kg-Sack

### HINWEIS:

Dieses Produkt enthält Zement und reagiert mit Feuchtigkeit/Wasser alkalisch. Deshalb Haut und Augen schützen. Bei Berührung grundsätzlich mit Wasser abspülen. Bei Augenkontakt unverzüglich den Arzt aufsuchen. Siehe auch Sackaufdruck.

Die Aussagen erfolgen aufgrund umfangreicher Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Stand: Juni 2015

## BLS Bohrloch-Schlämme



Weitere Auskünfte durch:

quick-mix Gruppe GmbH & Co. KG  
Mühlenschweg 6 • 49090 Osnabrück • Telefon 0541 601-01 • Telefax 0541 601-853  
info@quick-mix.de  
Notfallnummer: +49 551 19 240