

BENFER S.r.l.  
Via Provinciale Est, 6  
I-40053 Bazzano (Bologna) - Italy  
phone +39-051-831273  
fax +39-051-831584  
mail info@benfer.it  
web www.benfer.it

SCHOMBURG GmbH & Co. KG  
Aquafinstrasse 2-8  
D-32760 Detmold - Germany  
phone +49-5231-953-00  
fax +49-5231-953-108  
mail export@schomburg.de  
web www.schomburg.de/en

## Scheda tecnica

# FIX 10-S

## Cemento tampone

**Art.-No. 2 01819**

### Proprieta':

FIX 10-S e' un cemento a presa rapida esente da cloro con una solidificazione iniziale immediata dopo l'aggiunta di acqua.

### Area di applicazione:

Impermeabilizza le perdite superficiali, le infiltrazioni d'acqua e le parti bagnate in soffitti, tombini, tunnel ecc. contro l'acqua e l'acqua in pressione positiva e negativa.

### Dati tecnici:

|                 |  |
|-----------------|--|
| Base:           | cemento  |
| Massa volumica: | 1,2 kg/litro   |
| Indurimento:    | immediatamente dopo l'aggiunta di acqua                                    |
| Confezioni:     | secchi da 1,6 e 12 kg  |
| Conservazione:  | all'asciutto per 12 mesi nelle confezioni originali chiuse a tenuta d'aria |

### Preparazione della superficie:

La superficie deve essere sana e pulita. Pitture, pezzi di intonaco, massetti ecc. devono essere rimossi fino al sottofondo solido (calcestruzzo, muratura). I sottofondi asciutti devono essere bagnati.

Per la sigillatura all'interno di blocchi alleggeriti, questi devono essere pretrattati con un intonaco cementizio che possa reggere peso.

La sigillatura di blocchi o elementi di cemento espanso non e' possibile.

### Preparazione del prodotto:

#### Sigillatura di infiltrazioni:

Le zone di infiltrazione nella superficie sigillata devono essere chiuse pressando FIX 10-S asciutto o mescolato con acqua dentro la zona di perdita.

### Sigillatura di ampie aree:

La superficie bagnata ma sana deve essere trattata con AQUAFIN-F (consumo circa 0,3 kg/m<sup>2</sup>) e sigillata con AQUAFIN-1K (consumo circa 1,5 kg/m<sup>2</sup>) immediatamente.

Strofinare poi la superficie ancora umida con FIX 10-S fino all'asciugatura (consumo circa 1-1,5 kg/m<sup>2</sup>). La superficie deve poi venire nuovamente pennellata con AQUAFIN-F.

In seguito devono essere applicate 2 mani di sigillatura con AQUAFIN-1K.

Se il sottofondo ha la tendenza a fessurare, utilizzare AQUAFIN-2K in sostituzione di AQUAFIN-1K.

### Trattamenti successivi:

24 ore dopo avere eseguito la sigillatura, e' possibile applicare una finitura con l'aggiunta di ASOPLAST-MZ. Dopo un'ulteriore attesa di 24 ore l'intonaco per restauro THERMOPAL-SR44 puo' essere applicato in spessore di 2 cm.

### Avviso importante:

E' necessario fare un test pilota. FIX 10-S contiene cemento ed e' classificato irritante in conformita' con GefStoffV. Devono essere indossati guanti protettivi.

Per favore rispettare la scheda di sicurezza europea in corso di validita'!