



Instrukcja techniczna, stan 04.11.2011

## KÖSTER Sperrmortel Fix

Atest Higieniczny PZH Nr HK/B/1360/01/2011.

### Szybkowiążąca, pęczniejąca zaprawa naprawcza

#### Właściwości

KÖSTER Sperrmortel Fix to wodoszczelna, szybkowiążąca, lekko pęczniejąca zaprawa naprawcza, o bardzo dobrej przyczepności, również do starych materiałów budowlanych. Z dodatkiem emulsji KÖSTER SB Haftemulsion stosowana jest jako zaprawa naprawcza typu PCC (*Polymer Cement Concrete*).

#### Dane techniczne

Gęstość zaprawy	ok. 1,8 kg/dm <sup>3</sup>
Czas wykorzystania materiału	10÷15 min.

#### Zastosowanie

Zaprawa szybkowiążąca KÖSTER Sperrmortel Fix służy do wykonywania wodoszczelnych napraw i uzupełnień. Z pomocą zaprawy można wyrównywać nierówności lub uzupełniać spoiny przed wykonaniem izolacji z mas bitumicznych, również przy wodzie pod ciśnieniem. Zaprawa stosowana jest również do wykonywania wodoszczelnych wyprofilowań (faset) na styku ścian i fundamentu przed wykonaniem izolacji z mas bitumicznych (Bikuthan® i Deuxan®) lub przed wykonaniem uszczelnienia mikrozaprawą uszczelniającą KÖSTER NB I oraz do podbudowy fundamentów pod maszyny i wypełniania ubytków, a także większych spoin.

#### Podłoże

Podłoże musi być czyste, mocne, nośne, bez śladów zaolejeń i zatłuszczeń. Zaprawa KÖSTER Sperrmortel Fix może być stosowana na wszystkich mineralnych podłożach. Przed wykonaniem wyprofilowań (faset) w rejonie fundamentów należy nanieść na podłoże mikrozaprawę uszczelniającą KÖSTER NB 1 (zużycie ok. 4 kg/m<sup>2</sup>).

#### Sposób wykonania

Worek 30 kg zaprawy KÖSTER Sperrmortel Fix należy zmieszać z ok. 3÷3,5 l wody oraz z 1 kg KÖSTER SB Haftemulsion. Gotową zaprawę trzeba wykorzystać w ciągu 10÷15 min. stosując przy tym zwykłe narzędzia murarskie.

#### Wykonanie wyprofilowania (fasety) przy wodzie pod ciśnieniem

Na podłoże nanieść KÖSTER NB 1 (zużycie ok. 4 kg/m<sup>2</sup>). Po min. 24 godz. wykonać fasetę (długość 4÷6 cm) z zaprawy KÖSTER Sperrmortel Fix (worek 30 kg zaprawy KÖSTER Sperrmortel Fix zmieszać z ok. 3÷3,5 l wody oraz 1 kg KÖSTER SB Haftemulsion). Po kolejnych 24 godz. można przystąpić do nakładania bitumicznych mas izolacyjnych (Bikuthan® i Deuxan®).

#### Zużycie

Ok. 1,8 kg/dm<sup>3</sup> wolnej przestrzeni  
Ok. 1,5 kg/mb wyprofilowania (fasety)

#### Czyszczenie narzędzi

Narzędzia natychmiast po użyciu czyścić wodą.

#### Opakowania

Worek 30 kg.

#### Przechowywanie

Materiał przechowywać w suchych pomieszczeniach, w oryginalnie zamkniętych opakowaniach – do 12 miesięcy.

#### Środki ostrożności

Nosić okulary ochronne i rękawice ochronne.

Powyższe wskazówki opierają się na aktualnym stanie naszej wiedzy i naszego doświadczenia. Nie niosą za sobą odpowiedzialności prawnej i nie zwalniają wykonawcy od odpowiedzialności za wykonaną pracę. W czasie wykonywania prac należy przestrzegać odpowiednich norm i ogólnie przyjętych reguł sztuki budowlanej, a także uwzględniać warunki panujące na budowie.

**KOESTER Polska Sp. z o.o.**  
31-670 Kraków; ul. Powstańców 127 lok. 14  
tel. 012/ 411 49 94; fax 012/ 413 09 63  
[www.koester.pl](http://www.koester.pl); e-mail: [info@koester.pl](mailto:info@koester.pl)