



KÖSTER SB-Haftemulsion

Еластична синтетична дисперсія для універсального використання в розчинах, штукатурках, шламах і бетоні

Властивості

KÖSTER SB-Haftemulsion є універсальним в застосуванні рідким пластифікатором для всіх цементних розчинів, штукатурок і шламів. Пластифікатор не містить розчинників та наповнювачів. Рідкий пластифікатор володіє пружним, еластичним ефектом і знижує водопоглинання мінеральних систем.

Технічні дані

Вміст сухої речовини (з чистої рідкої синтетички)	бл. 44 ± 1 %
pH-значення	10,5 - 11,5
В'язкість	< 100 mPa•s
Питома вага	бл. 1,00 г / см ³
Відносне подовження при розриві	бл. 700 %
Міцність на розрив	бл. 4,0 N / мм ²
Робоча температура	+ 2 °C до + 35 °C

Застосування

KÖSTER SB-Haftemulsion являється концентратом, і додається до заробової води, що додається до будівельного матеріалу, що підлягає обробці, для збільшення адгезії між розчинами, штукатурками, суспензіями і існуючими мінеральними субстратами. У мінеральних системах KÖSTER SB-Haftemulsion надає гнучкості і еластичного ефекту, одночасно знижуючи водопоглинання. Завдяки синтетичній добавці, витриманий розчин і штукатурка стають значно стійкішими до морозу, солей і інших агресивних чинників. Крім того, Koester SB Haftemulsion покращує обробку свіжого розчину та збільшує міцність існуючих основ.

Основа

Видаліть пил і нестійкі частинки. Зачистіть забруднені поверхні миючим засобом і видаліть залишки, промивши великою кількістю води, можливе застосування піскоструминної обробки. У випадку попереднього просочування поверхонь, слід уникати утворення калюж.

Обробка

1. **Добавка до розчинів, штукатурок, сумішей KÖSTER NB і бетону.**
Додавати 10 - 20% KÖSTER SB-Haftemulsion до розчинової води.

2. Цементні адгезійні "містки"

KÖSTER SB-Haftemulsion розвести у співвідношенні 1 : 2 з водою. Замішати даний розчин з сумішшю цементу / піску (1: 2 за об'ємом) до отримання бажаної консистенції і нанести щіткою або пензлем. Штукатурки і стяжки необхідно наносити в спосіб "мокре по мокрому".

В якості сполучного містка, для гідроізоляційних матеріалів, необхідний термін висихання не менше 24 годин.

Витрати

Замінює 10-33 % додаваної води.

Залежно від застосування: 1-2 кг на 25 кг гідроізоляційних шламів, приблизно 0,8 кг. на 25 кг будівельного розчину:

В якості зчіпного шару на цементних основах при бл. 0,2 кг / м².

Очищення інструменту

Відразу після використання промити з водою.

Упакування

W 710 005	5 кг каністра
W 710 010	10 кг каністра
W 710 030	30 кг каністра

Зберігання

Зберігати в прохолодному, захищеному від морозу місці до 2 років.

Безпека

Уникайте контакту з очима (носити захисні окуляри). Зверніться до технічної підтримки або скануйте QR-код на етикетці.

Супутні продукти

KÖSTER Reparaturmörtel NC	Art.-Nr. C 535 025
KÖSTER Hydrosilikatkleber SK	Art.-Nr. M 170 020
KÖSTER Sanierputz grau	Art.-Nr. M 661 025
KÖSTER Sanierputz weiß/schnell	Art.-Nr. M 663 030
KÖSTER Sanierputz weiß/leicht	Art.-Nr. M 664 025
KÖSTER Hydrosilikatplatte	Art.-Nr. M 670
KÖSTER Kellerdicht-Verfahren	Art.-Nr. W 219
KÖSTER NB 1 grau	Art.-Nr. W 221 025
KÖSTER NB 2 weiß	Art.-Nr. W 222 025
KÖSTER NB 1 schnell	Art.-Nr. W 223 025
KÖSTER NB Elastik grau	Art.-Nr. W 233 033
KÖSTER NB Elastik weiß	Art.-Nr. W 234 033
KÖSTER Bikuthan	Art.-Nr. W 250 028
2K KÖSTER Sperrmörtel	Art.-Nr. W 530 025

Інформація, що міститься в цьому технічному паспорті, базується на результатах наших досліджень та на нашому практичному досвіді в цій галузі. Всі дані тестувань - це середні значення, отримані в певних умовах. Правильне і тим самим ефективне та успішне застосування нашої продукції не підлягає нашому контролю. Виконавець несе відповідальність за правильне застосування при розгляді конкретних умов будівництва та кінцевих результатів процесу будівництва. Це може вимагати коригування рекомендацій, наведених тут для стандартних умов. Специфікації, зроблені нашими працівниками або представниками, які відрізняються від тих, що містяться в цьому технічному керівництві, вимагають письмового підтвердження. Дійсні стандарти, встановлені під час тестувань, технічні рекомендації та визнані правила технології повинні завжди дотримуватися. Гарантія може і застосовується лише до якості нашої продукції в межах наших умов, але не для їх ефективного та успішного застосування. Дана інформація технічно перевірена; всі попередні версії недейсні.