

**RENOVA**[®]*Innovation & Performance*

RENOFIX 10

ОСНОВЕН МАЛТЕР ОД ВАР И ЦЕМЕНТ, ЗА НАДВОРЕШНИ И ВНАТРЕШНИ ПОВРШНИ

Придржувајте се до техничкото упатство

ПОДРАЧЈЕ НА ПРИМЕНА

Основен малтер за темелна обработка на фасади, внатрешни ѕидови и плафони, како и за влажни простории (кујни, бањи, подруми итн.). За ѕидови од тула, шуплива тула, бетонски елементи, груб бетон итн. Основен малтер за структурните благородни малтери Renofix и како подлога за силикатни малтери и малтери од вештачка смола.

СОСТАВ

- Вар и карбонатен песок
- Цемент
- Адитиви за подобрување на квалитетот

ОСОБИНИ

- Висока издашност
- Одличен квалитет на обработка

ПРИПРЕМА НА ПОДЛОГАТА

Подлогата мора да биде исчистена од прашина, отпадоци и маснотии (уље од оплата). Доколку во подлогата постојат отворени фути и пукнатини, истите претходно треба да се затворат (армираат) со Renofix 5 градежно лепило и мрежа за армирање. Мазните бетонски површини задолжително се премачкуваат со тенок слој од градежниот лепак Renofix 5 и потоа веднаш се нанесува Renofix 10 (мокро на мокро). Со прешприцување на подлогата со Renofix 70 исто така се добива врзивен мост (бетонконтакт).

ПРИПРЕМА НА МАЛТЕРОТ

Кога се припрема рачно, една вреќа од материјалот се истура во 6,5 - 7,5 литри чиста вода и се меша со рачен миксер околу 2 мин. Доколку се припрема машински, се користи машина за малтер Skure-Tech-S4 и потоа се шприца подлогата.

ОБРАБОТКА И УСЛОВИ НА ОБРАБОТКА



При рачна обработка на материјалот истиот се нанесува или нафрла со мистрија. При машинска обработка, материјалот се шприца под притисок со помош на машината Skure-Tech-S4. После нанесувањето, материјалот се израмнува со алуминиумски израмнувач. Минималната дебелина на слојот е 10мм, но доколку има потреба од уште подебел слој од малтерот, можна е изработка во повеќе слоеви.



ОБРАБОТКА И УСЛОВИ НА ОБРАБОТКА

Свежо подготвениот малтер треба да се вгради во рок од 2 часа. За време на врзувањето треба да се обезбедат добри услови за сушење и стврднување. Не смее да се употребува на температури пониски од 5°C. Не смее да се меша со други материјали.

ВАЖНО!

За детални безбедносни упатства, консултирајте ги посебните безбедносни листови. Пред употреба, задолжително прочитајте го безбедносниот лист.

ИСПОРАКА

Renofix 10 се испорачува во книжни вреќи од 30 кг заштитени од влага.

СКЛАДИРАЊЕ

Да се чува на суво место (ако е можно на дрвени палети). Рок на траење: најмалку 6 месеци според Регулатива 1907/2006 / ЕУ, прилог XVII на 20°C, 65% р.в.в.

ТЕХНИЧКИ ПОДАТОЦИ

| | |
|---|---|
| Број на производот | 5319990620040 |
| Шифра на производот | 1010 |
| Вреќи на палета | 36 |
| Един. количина | 30 kg / вреќа |
| Гранулација | 1,2 mm |
| Потребна количина на вода | са 6,5-7,5 л./вреќа |
| Мин. дебелина на слојот | 10 mm |
| Потрошувачка на материјал | са 13 kg/m ² за дебелина на слој од 10 mm |
| Напомена | Вредностите на потрошувачката се апроксимативни и многу зависат од подлогата и техниката на вградувањето. |
| Густина на материјалот ако е сув (EN 1015-10) | са 1450 kg/m ³ |
| Топлинска спроводливост (EN 1745:2002): | са 0,51 W/mK |
| pH вредност | са 12 |
| Цврстина на притисок 28 дена (EN 1015-11) | са 2,5 N/mm ² |
| Цврстина на свиткување 28 дена (EN 1015-11) | са 1,2 N/mm ² |
| Однесување при горење EN (13501-1) | A 1 |
| MG (EN 998-1): | GP CSII W0 |

Сите претходни податоци за материјалот престануваат да важат по издавањето на горенаведената листа. Овие податоци произлегуваат од резултатите на нашите испитувања. Од овие податоци не може да произлезе правна обврска. Производите на РЕНОВА, како и сите сировини кои се вклучени во нив, се предмет на континуирани тестови за да се обезбеди постојано и исто ниво на квалитет. Нашите технички советници Ви стојат на располагање во врска со примената, обработката како и презентацијата на производот. Нашите тековни информации можете да ги најдете на www.renova.com.mk како "PDF" документ или да ги побарате во продавниците.

РЕНОВА МАКЕДОНИЈА
Цепчиште / Тетово
Тел: +389 44 487 300
Факс: +389 44 487 200
info@renova.com.mk

РЕНОВА АЛБАНИЈА
Воре / Тирана
Тел: +355 48 301 909
Факс: +355 48 301 908
tirana@renova.com.mk

РЕНОВА КОСОВО
Гуреза / Урошевац
Тел: +381 290 310 222
Факс: +381 290 310 444
ferizaj@renova.com.mk

COMPANY CERTIFIED BY



EN ISO 9001
Certificate No: FM 503328