



# RENOFIX 50 БЕЛ

## ГРАДЕЖЕН ЛЕПАК

### ЦЕМЕНТЕН МАЛТЕР ЗА ШПАХТЛУВАЊЕ

Придржувајте се до техничкото упатство

#### ПОДРАЧЈЕ НА ПРИМЕНА

Се употребува за лепење на плочи за изолација (стиропор и минерална волна), како материјал за шпахтлување на бетонски површини и како врзивен мост врз мазни бетонски површини, керамички и камени плочки како и гранитни плочи.

#### СОСТАВ

- Цемент
- Високо квалитетен кршен варовник
- Адитиви кои ја подобруваат обработката

#### ОСОБИНИ

- Добар контакт со подлогата
- Одличен квалитет на обработката

#### ПРИПРЕМА НА ПОДЛОГАТА

Подлогата мора да биде сува, исчистена од прашина, отпадоци и маснотии (уље од оплата). Упатствата за обработка одговараат за подлоги кои се изградени по одредени норми и претпоставуваат затворени фуџи. Отворените фуџи и пукнатини на ѕидовите е потребно претходно да се затворат.

#### ПРИПРЕМА НА МАЛТЕРОТ

Една вреќа **Renofix 50 бел** со миксер се меша со 7-7,5 литри чиста вода 2 минути, односно до добивање на хомогена смеса без грутки.

#### ОБРАБОТКА И УСЛОВИ НА ОБРАБОТКА



Замешаниот материјал е нанесува или нафрла со шпахтла, како лепак со назабената страна од глетарицата се донесува до иста дебелина. За време на врзувањето и сушењето треба да се осигураат добри услови за сушење и стврднување (промаја). Свежо подготвениот малтер да се вгради во рок од 2 часа. 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 50 бел** се испорачува во книжни вреќи од 25 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

Шифра на производот	1050b
Вреќи на палета	42
Един. количина	25 kg / вреќа
Гранулација	0-0,8 mm
Потребна количина на вода	7-7,5 л./вреќа
Потрошувачка на материјал	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm
Боја	Бела
Напомена	Вредностите на потрошувачката се апроксимативни и многу зависат од подлогата и техниката на вградувањето.
рН вредност	ca 13
Густина на материјалот ако е сув (EN 1015-10)	ca. 1.530 kg/m <sup>3</sup>
Цврстина на притисок 28 дена (EN 1015-11)	ca. 10 N/mm <sup>2</sup>
Цврстина на свиткување 28 дена (EN 1015-11)	ca. 4,5 N/mm <sup>2</sup>
Реакција на пожар (EN13501-1)	A1
MG (EN 998-1)	GP, CS IV, 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 суровини 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](http://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](mailto:info@renova.com.mk)

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

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

