

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

RENOFIX

ХИДРОИЗОЛАЦИЈА

Придржувајте се до техничкото упатство

ОПИС НА ПРОИЗВОДОТ

Се употребува како материјал за хидроизолација на бањи, балкони и базени, во стари и нови градби, кај ѕидовите кои се силно оптеретени со влага (подруми, простории за перење).

СОСТАВ

- Цемент
- Додатоци кои ги подобруваат својствата на обработка
- Органски додатоци <5%

ОСОБИНИ

- Водонепропусен
- Постојана отпорност на влага
- Голема издржливост на механичко оптеретување
- Водонепропусен под притисок на вода до 1,5 bar

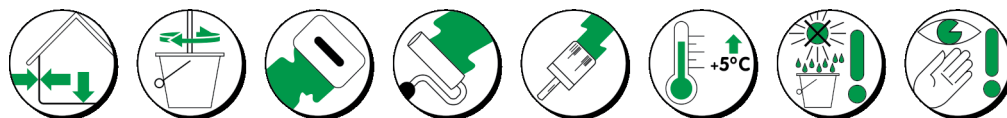
ПОДГОТОВКА НА ПОДЛОГАТА

Подлогата мора да биде сува, исчистена од прашина, отпадоци и маснотии (уље од оплата). Стариот материјал да се отстрани од подлогата, а фугите и пукнатините да се затворат.

ПОДГОТОВКА НА МАЛТЕРОТ

При нанесување на материјалот со ваљак, содржината на една вреќа **Renofix** Хидроизолација се меша со 6 - 6,5 литри вода, а доколку се нанесува со глетарица се меша со 4-5 литри чиста вода. Со рачен миксер се меша 2-3 мин., додека не се добие хомогена смеса без грукти. По 10 мин. се промешува повторно.

ОБРАБОТКА И УСЛОВИ НА ОБРАБОТКА



Подготвениот материјал се нанесува со глетарица, четка или ваљак. Смесата се нанесува до дебелина од 1-2 mm. По 12 часа се нанесува втор слој со иста дебелина. За добивање на подебели слоеви потребно е нанесување на материјалот повеќе пати. Доколку се очекува поголема оптеретеност со вода тогаш се препорачува подебел слој на хидроизолација. Свежо подготвената смеса треба да се употреби во рок од 2 часа.



ОБРАБОТКА И УСЛОВИ НА ОБРАБОТКА

Да се заштити материјалот од директно влијание на сончевите зраци и продор на вода. 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 Хидроизолација 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

Број на производот	5319990620323
Шифра на производот	1000 MI
Вреќи на палета	42
Един. количина	25 kg / вреќа
Гранулација	0 - 0,6 mm
Потребна количина на вода	4,5 - 6,5 л./вреќа
Мин. дебел. на слојот	1-2 mm
Потрошувачка на материјал	2 - 2,5 kg/m ² /2 mm
Напомена	Вредностите на потрошувачката се апроксимативни и многу зависат од подлогата и техниката на вградувањето.
Време на употреба	са. 2 часа
Густина на материјалот ако е сув (EN 1015-10)	са. 1900 kg/m ³
Цврстина на притисок 28 дена (EN 1015-11)	са. 20 N/mm ²
MG (EN 998-1):	GP CSIV W1

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 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

