



RENOVA®

Innovation & Performance

RENOFIX 202

ГЛЕТ МАСА ВРЗ ВАРОВНА БАЗА ЗА ИЗРАМНУВАЊЕ (ГЛЕТУВАЊЕ)

Придржувајте се до техничкото упатство

ПОДРАЧЈЕ НА ПРИМЕНА

Облагородена, нехидрофобна варовна глет маса за израмнување (глетување). Се употребува за создавање на мазни површини врз темелни малтери. Се користи за внатрешни ѕидни површини претходно малтерисани со основен малтер (гипс, вар, цемент) како и изработени од гипс картон плочи. Врз Renofix 202 не е препорачливо лепење на плочки.

СОСТАВ

- Вар во прав
- Бело мермерно “брашно”
- Органски материи < 5%

ОСОБИНИ

- Добра, ефикасна обработка
- Мазна површина погодна за шлајфување
- Висок степен на дифузија

ПОДГОТОВКА НА ПОДЛОГАТА

Подлогата мора да биде сува, исчистена од прашина, отпадоци и од лакирани површини. Влажноста на подлогата мора да биде под 2,5% од масата (според ЦМ мерењето). Доколку во ѕидот постојат отворени фути и пукнатини, истите претходно треба да се затворат. Цементно-варовите темелни малтери претходно мора да бидат суви и нарапавени.

ПОДГОТОВКА НА МАЛТЕРОТ

Содржината од една вреќа **Renofix 202** се истура во 12-13 литри чиста вода и се меша со рачен миксер додека не се добие хомогена смеса без грутки. По мешањето, смесата се остава да отстои 10 минути, а потоа повторно кратко се промешува. Така подготвената смеса е спремна за нанеување.

ОБРАБОТКА И УСЛОВИ НА ОБРАБОТКА



Нанесувањето на подготвената смеса се врши со челична мистрија / глетарица. Дебелината на нанесениот слој треба да изнесува 1-3 мм. За добивање на висок квалитет на обработените површини, особено кај нерамните основни малтери, по сушењето на првиот слој може да се нанесе уште еден слој.



ОБРАБОТКА И УСЛОВИ НА ОБРАБОТКА

Свежо подготвената смеса употребете ја во рок од 6 часа. При сушењето обезбедете добро проветрување. Нерамните површини кои настанале по нанесувањето може да се израмнат со шмиргла со гранулација 180/220. Така обработената површина е подготвена за бојадисување. Поставувањето на тапети може да се направи по целосно сушење на материјалот. 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 202 се испорачува во книжни вреќи од 25кг заштитени од влага.

СКЛАДИРАЊЕ

Да се чува на суво место (ако е можно на дрвени палети). Рок на траење: најмалку 3 месеци според Регулатива 1907/2006 / ЕУ, прилог XVII на 20°C, 65% р.в.в.

ТЕХНИЧКИ ПОДАТОЦИ

Број на производот	5319990620101
Шифра на производот	1202
Вреќи на палета	42
Структура на малтерот	Глет маса
Боја	Бела
Потребна количина на вода	12-13 л./вреќа
Потрошувачка	1,5 kg/m ² за дебелина на слојот од 1mm
Дебелина на слојот	1-3 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)	ca 1000 kg/m ³
Топлинска спроводливост (EN 1745:2002)	0,3 W/mK
Специјален топлински капацитет	1 J/kg K
pH вредност	ca 12
Цврстина на притисок 28 дена (EN 1015-11)	ca 1 N/mm ²
MG (EN 998-1):	GP CS I 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 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

