

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

RENOFIX 66

ЛЕСЕН МАЛТЕР СО ПЕРЛИТ ЗА ТЕМЕЛНА ОБРАБОТКА НА ВНАТРЕШНИ И НАДВОРЕШНИ СИДОВИ

Придржувајте се до техничкото упатство

ПОДРАЧЈЕ НА ПРИМЕНА

Лесен малтер со перлит за надворешни и внатрешни сидови врз сите порозни подлоги, како тули, поробетони, лесни градежни плочи и сл. Посебно врз лесен сид, порозен сид од камен како и за порозна тула, дрвена волна - лесни градежни плочи, плочи од дрвени струготини итн. Основен малтер за структурни и племенити малтери, силикатни, силиконски или малтери врз база на вештачка смола.

СОСТАВ

- Цемент
- Вар
- Висококвалитетен кршен варовник
- Лесен органски додаток (перлит)
- Додатоци кои ги подобруваат особините на обработката

ОСОБИНИ

- Голема издашност
- Одличен квалитет на обработка

ПОДГОТОВКА НА ПОДЛОГАТА

Подлогата мора да биде рамна, сува, исчистена од прашина, отпадоци и маснотии (уље од оплата). Упатствата за обработка одговараат на сидовите кои се изградени по одредени норми и претпоставуваат сидови со затворени фуги. Доколку постојат во сидот отворени фуги и пукнатини истите претходно треба да се затворат. Мазните бетонски површини задолжително претходно се премачкуваат со Renofix 5 (врзивен мост).

ПОДГОТОВКА НА МАЛТЕРОТ

При рачна подготовка, содржината од една вреќа Renofix 66 се меша со 8-9 литри чиста вода со миксер 2 минути. Подготвениот материјал се нафрла врз подлогата и се повлекува со глетарица. При машинска обработка се меша со машина за малтер Skure-Tech S4, а потоа сидовите се шприцаат. Се малтерисува влажно на влажно. Материјалот се вградува во рок од 2 часа.

ОБРАБОТКА И УСЛОВИ НА ОБРАБОТКА



Материјалот врз подлогата се нанесува рачно со мистрија или машински со машината за малтер Skure-Tech S4. По нанесувањето материјалот се израмнува со алуминиумска летва. Откако нанесениот лој ќе се стврдне, а во зависност од финалната обработка на површината, потребно е правовремено да се филцува или



ОБРАБОТКА И УСЛОВИ НА ОБРАБОТКА

со помош на специјална алатка да се изгруби како подлога за следно обложување. Минималната дебелина на слојот е 10мм, но доколку има потреба од уште подебел слој од малтерот можна е изработка од повеќе слоеви. материјалот се употребува во рок од 2 часа. За време на врзувањето потребно е да се обезбедат добри услови за сушење и стврднување (промаја). Да се заштити од смрзнување. 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 66 се испорачува во книжни вреќи од 35 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	5319990620170
Шифра на производот	1066
Вреќи на палета	30
Един. количина	35 kg / вреќа
Гранулација	1,2 mm
Потребна количина на вода	8,5-9 л./вреќа
Мин. дебел. на слојот	10 mm
Потрошувачка на материјал	10 kg/m ² за 10mm дебелина
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. 1.400 kg/m ³
Термичка спроводливост (EN 1745:2002):	ca 0.51Wmk
Цврстина на притисок 28 дена (EN 1015-11)	ca. 3.6 N/mm ²
Цврстина на свиткување 28 дена (EN 1015-11)	ca. 1.7 N/mm ²
Однесување при горење EN (13501-1)	A 1
MG (EN 998-1):	LW CS II WO

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