

RENOFIX 20

ОСНОВНИ ЦЕМЕНТНО ВОДООТПОРНИ МАЛТЕР
ЗА ВЛАЖНЕ ЗИДОВЕ

Обавезно се придржавати техничког упутства!

Подручје примене:

Основни малтер за малтерисање унутрашњих и спољних зидова (фасада), као малтер за цокле, код подлоге са већом оптерећеношћу влагом и за малтерисање у хладним и влажним просторијама. Употребљава се преко свих нормалних подлога, преко грубог бетона, као малтер за малтерисање шахти као и малтер за подрумске зидове.

Састав:

- Семент
- Карбонантни песак гранулације од 0 -1,2 mm
- Додаци који повећавају квалитет

Особине:

- Водоотпоран (не пропушта воду)
- Одлични квалитет обраде
- Стална отпорност на влагу

Припрема подлоге:

Подлога мора бити равна, сува, очишћена од прашине, отпадака и масноћа (уља са оплате и сл.). Испитивање подлоге врши се по EN нормативи. Упутства за обраду одговарају зидовима који су изграђени по одређеним нормама и предпостављају зидове са затвореним фугама и пукотинама. Уколико у подлози постоје отворене фуге и пукотине, исте предходно треба затворити (армирати) са RENOFIX 5 грађевинским лепком и мрежом за армирање. Јако упијајуће подлоге потребно је предходно навлажити.

Припрема малтера:

Један џак RENOFIX 20 сипа се у 7.5 -8,5 литара воде и меша се миксером око 2 минута. Уколико се припрема машински, малтер се припрема машином за малтер Skure -Tech S4.

Обрада и услови обраде:

Код ручне обраде материјала, исти се наноси мистријом и равња се. Код машинске обраде, материјал се шприца помоћу машине Skure-Tech S4. После nanoшења материјал се равња алуминијумском равњачом. Минимална дебљина слоја је 10mm, а уколико је потребан дебљи слој малтера, потребно је нанети више слојева. У том случају потребно је да се предходни слој добро осуши 1-2 сата. Преко глатких бетонских подлога обавезно се употребљава грађевински лепак RENOFIX 5 као везивни малтер (бетон контакт) и одмах затим се наноси слој RENOFIX 20 (влажно на влажно). Материјал се мора употребити у року од 2 сата. За време везивања морају се обезбедити добри услови за сушење и учвршћивање. **Не сме се употребљавати на температури нижој од +5°C.** Не сме се мешати са другим материјалима.



Упозорење:

Садржи цемент. Иритира кожу и очи. Уколико дође до оваковог случаја, кожу и очи опрати водом.

Испорука:

У папирнатим џаковима од 40 kg, који су заштићени од влаге.



Складирање:


Складирати у сувим просторијама, на дрвеним палетама. Време складирања је 6 месеци.

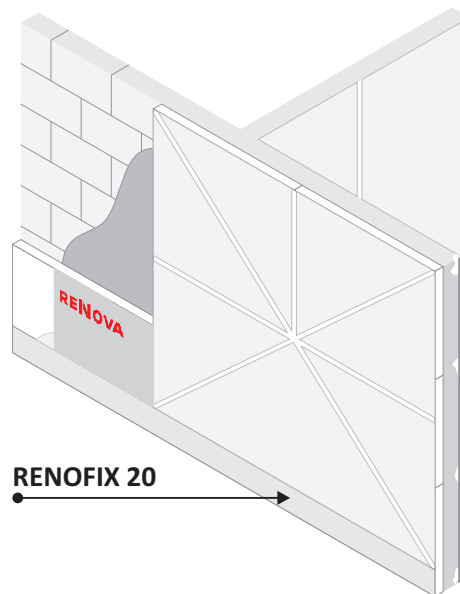
RENOFIX 20

Технички подаци:	
Број производа:	5319990620118
Шифра производа:	1020
Цакови на палети:	30
Гранулација:	1-2 mm
Потребна количина воде:	7.5-8.5 л/цак
Мин. дебелина слоја:	10 mm
Потрошња:	За дебелину од 10 mm, 15 kg по m ²
Напомена:	Вредности потрошње су апроксимативне и у моме зависе од подлоге и технике уградње
Густина материјала уколико је сув (EN 1015-10):	са.1500 кг/м ³
Топлотна проводљивост (EN 1745:2002)	са.0,54 W/mK
pH вредност:	са.12
Отпорност на притисак 28 дана (EN 1015-11):	са.6.0 N/mm ²
Отпорност на савијање 28 дана (EN 1015-11):	са.2.8 N/mm ²
Реакција при горењу:	A 1
MG (EN 998-1):	GP CSIII W0 2

Општа упутства:



Овом листом сви предходни подаци о материјалу су неважећи. Ови подаци одговарају нашим садашњим стандардима, Од ових података не могу произаћи правне обавезе. RENOVA производи као и све садржане сировине подлежу сталној, континуираној провери ради остваривања сталног, истог квалитета. Наши технички саветници стоје вам на располагању по питању примене, обраде, као и за презентацију наших производа.. Актуелно стање наших техничких података можете наћи на нашем веб сајту www.renova.com.mk као  или их можете потражити у продаји.



RENOVA PUTZ | www.renova.com.mk

RENOVA Џепчиште, Тетово, Македонија | Tel.: 044 487 300 | Факс: 044 487 200 | info@renova.com.mk
RENOVA Гуреза, Урошевац, Косово | Tel.: 00381 290 323 311 | Факс: 00381 290 396 396 | renova_ferizaj@hotmail.com
RENOVA Воре, Тирана, Албанија | Tel.: 00355 48 301 909 | Факс: 00355 48 301 908 | renova.tirana@hotmail.com