



RENOFIX 740

STRUKTURNI АБРИВ ПОКРИВАЧ
ЗА СПОЉНЕ И УНУТРАШЊЕ ПОВРШИНЕ

Обавезно се придржавати техничког упутства!

Подручје примене:

RENOFIX 740 је савремени грађевински материјал (племенити малтер CR CS II-W1, EN 998-1) високих квалитета за спољне и унутрашње површине.

Састав:

- Хидратизарани креч
- Бели цемент
- Мермерни бели песак.

Особине:

- Пигментиран чистом бојом
- Завршни малтер fine структуре
- Еколошки препоручљив
- Високе паропростљивости

Припрема подлоге:

Подлога мора бити сува, очишћена од прашине. RENOFIX 740 може се обрадити преко основне малтере (креч, цемент и гипс) када буду потпуно суви. Све подлоге, гипскартонске плоче или глатке бетонске површине требају се премазати RENOFIX-ом 5 бели /RENOFIX-ом 18 грађевински лепак.

Припрема малтера:

Један џак RENOFIX 740 сипа се у 6,3-6,7 литара чисте воде и меша се миксером до добијања хомогене масе. После 10 минута поново се промеша.

Обрада и услови обраде:

Наношење преко малтера врши се чистом глетарицом од челика који не рђа. Структурисање малтера постиже се глетарицом од стиропора или пластике. **Не сме се употребљављати на температури нижој од + 5° C.** Не сме се мешати са другим материјалима.



Упозорење:

Садржи гашену креч и бели цемент. Иритира кожу и очи. Уколико дође до контакта са кожом, кожу опрати чистом водом. Уколико дође у контакт са очима, затражите помоћ лекара.

Испорука:

RENOFIX 740 испоручује се у папирнатим џаковима од 25 kg који су заштићени од влаге. 

Складирање:

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

Технички подаци:	
Број производа:	5319990620248
Шифра производа:	1742 1743
Џакови на палети:	42

RENOFIX 740

Гранулација:		2 mm	2 mm	3 mm
Потребна количина воде:	6,3-6,7 л./ цак			
Структура декоративног маријала:		R	V	R
Боја:	У БОЈИ			
		8- 9 m ² /EH	8 - 9 m ² /EH	6 - 7 m ² /EH
Потрошња:		2,8 - 3,2 kg/m ²	2,8 - 3,2 kg/m ²	4 - 5 kg/m ²
Напомена:	Вредности потрошње су апроксимативне и у могоме зависе од подлоге и технике уградње			
Густина сувог материјала :	са. 1450 kg/m ³			
Топлотна проводљивост (EN 1745:2002):	са. 0,54 W/mK			
Специјални топлотни капацитет :	са. 1 J/kgK			
pH-vrednost :	са. 12			
Отпорност на притисак 28 дана (EN 1015-11):	са. 2,2 N/mm ²			
Упијање воде (EN 1015-18):	< 0,2 kg/m ² h			
Реакција при горењу (EN 1015-11):	A 1			
MG (EN 998-1):	CR CS I W1			


Општа упутства :

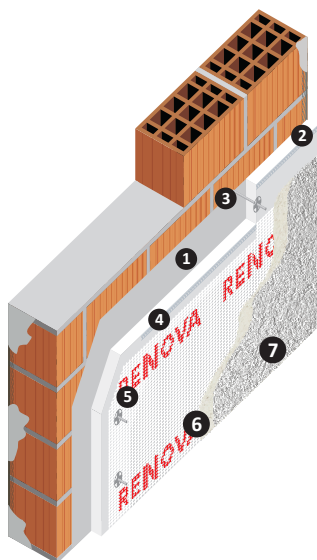
COMPANY CERTIFIED BY



EN ISO 9001

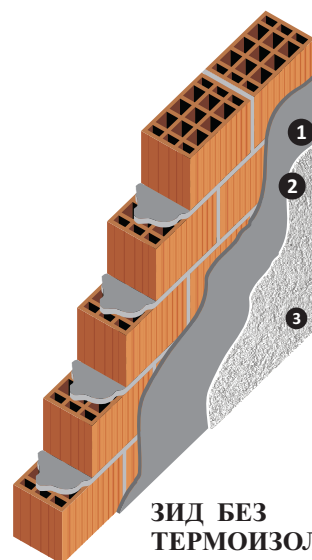
Certificate No: FM 503328

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 стално, 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.



- 1 RENOFIX 5
- 2 Стиропор или мин. вуна
- 3 Типле за стиропор
- 4 RENOFIX 5 БЕЛИ
- 5 Мрежа за армирање
- 6 RENOFIX 5 БЕЛИ
- 7 RENOFIX 740 - 2,3. mm

**ЗИД СА
ТЕРМОИЗОЛАЦИЈОМ**



- 1 RENOFIX 10
- 2 RENOFIX 18
- 3 RENOFIX 740

**ЗИД БЕЗ
ТЕРМОИЗОЛАЦИЈЕ**

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