

RENOFIX 360

STRUKTURNI MALTER ZA POKRIVAЊE (ARBIB)
УНУТРАШЊИХ ЗИДНИХ ПОВРШИНА

Обавезно се придржавати техничког упутства!

Подручје примене:

Структурални (племенити) бели малтер за покривање (арбиб) CR- CS I-W0 према EN 998-1. Користи се за унутрашње и плафонске површине, преко основног цементног малтера, гипса и креча и преко предходно обрађених грађевинских плоча (гипскартонске плоче).

Састав:

- Креч
- Бели цемент
- Бели класирани мермерни песак различите гранулације

Особине:

- Бриљантска бела боја
- Добра обрада
- Еколошко препоручљива

Припрема подлоге:

Подлога мора бити сува, очишћена од прашине, отпадака. Гипсани и цементни основни малтери морају бити суви и чисти дуж целе површине или гипскартонске плоче предходно се морају у потпуности поравњати (шпахловати) RENOFIX-ом 18 или RENOFIX-ОМ 15 бели. RENOFIX 360 наноси се на основни малтер када се осуши.

Припрема малтера:

Један џак RENOFIX 360 сипа се у 7,5-8 литара чисте воде и меша се миксером 2-3 минута до добијања хомогене масе. За време коришћења замешаног материјала, исти се треба чешће мешати како не би долазило до таложења гранулације.

Обрада и услови обраде:

Наношење малтера врши се челичном глетарицом. Структурирање малтера врши се одговарајућом глетарицом за филцовање (од стиропора или пластике). Дебљина слоја зависи од од величине зрна (гранулације). **Не сме се употребљављати на температури нижој од +5° C.** Не сме се мешати са другим материјалима.



Упозорење:

Садржи гашену креч. 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 360 испоручује се у папирнатим џаковима од 30 kg који су заштићени од влаге. 

Складирање:

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


Технички подаци:	
Број производа:	5319990620217
Шифра производа:	1360,5 1361 1361,5 1362 1363
Џакови на палети:	36
Потребна колична воде:	7,5 - 8 l./ џак

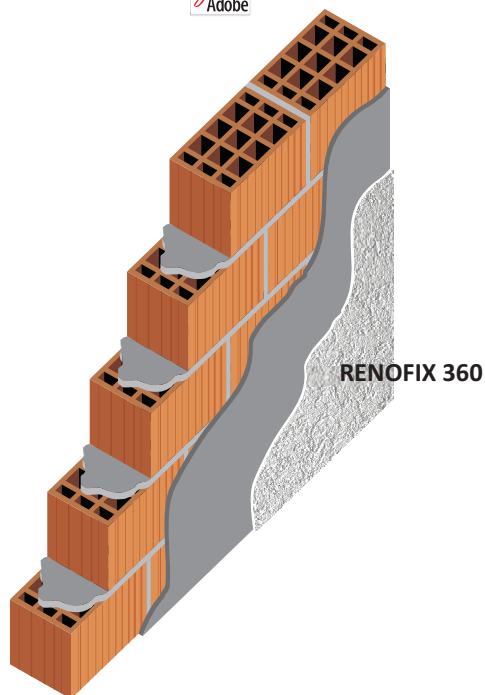
RENOFIX 360

Гранулација:	0,5 mm	1 mm	1,5 mm	1,5 mm	2 mm	2 mm	3 mm
Структура декоративног материјала:		R	R	V	R	V	R
Боја:	БЕЛА						
	15,5 - 16,5 m ² /EH	12 - 13 m ² /EH	11 - 12 m ² /EH	11 - 12 m ² /EH	8 - 9 m ² /EH	8 - 9 m ² /EH	6,6 - 7,2 m ² /EH
Потрошња:	1,6 - 1,8 kg/m ²	2 - 2,1 kg/m ²	2,2 - 2,6 kg/m ²	2,2 - 2,6 kg/m ²	2,9 - 3,2 kg/m ²	2,9 - 3,2 kg/m ²	4,2 - 4,5 kg/m ²
Напомена:	Вредности потрошње су апроксимативне и у могоме зависе од подлоге и технике уградње						
Густина сувог материјала(EN1015-10):	са. 1400 kg/m ³						
Топлотна проводљивост (EN 1745:2002):	са. 0,54 W/mK						
Специјални топлотни капацитет:	са. 1 J/kgK						
pH - вредност:	са. 12						
Отпорност на притисак 28 дана (EN 1015-11):	са. 1,0 N/mm ²						
Реакција при горењу:	A 1						
MG (EN 998-1):	CR CS I W0						

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