



RENOFIX 700

LLAÇ MINERAL STRUKTURAL (ABRIB) PËR MURE

Detyrimisht përmbahuni udhëzimit teknik

HAPËSIRAT E PËRDORIMIT

Material mineral ndërtimi për banim komod dhe të shëndetshëm. Renofix 700 është material bashkëkohor ndërtimi me cilësi të larta. Llaç mbështjellës mineral-struktural për sipërfaqe të brendshme dhe të jashtme, mbi llaçe themelore apo plysterol, që paraprakisht janë përpunuar me Renofix 18 ose Renofix 5 I bardhë.

PËRMBAJTJA

- Gëlqere e hidratizuar
- Çimento e bardhë
- Rërë e bardhë mermeri

VEÇORITË

- Ngjyrë të bardhë me shkëlqim
- Cilësi të shkëlqyer të përpunimit
- Llaç final me strukturë të përsosur
- Ekologjikisht i preferuar

PËRGATITJA E BAZËS

Bazamenti duhet të jetë i thatë dhe i pastruar nga pluhuri. Renofix 700 mund të përdoret mbi llaçet themelore (gëlqere, çimento dhe gips) pasi të jenë tharë plotësisht. Të gjitha bazamentet, pllakat e gipskartonit apo sipërfaqet e lëmuara të betonit duhet paraprakisht të rrafshohen mirë me Renofix 5 i bardhë / Renofix 18 ngjites ndërtimi.

PËRGATITJA E LLAÇIT

Një thes Renofix 700 zbrazet në 6.3-6.7 litra ujë të pastër dhe përzihet me mikser deri sa të fitohet masë homogjene. Pas 10 minutave, duhet përzier sërish.

PËRPUNIMI DHE KUSHTET E PËRPUNIMIT



Llaçi vendoset me rrafshues metali që nuk ndryshket (gletkele). Strukturimi i llaçit arrihet me fërkuese nga stiropori apo plastika. Nuk lejohet përdorimi në temperaturë nën +5°C. Nuk lejohet përzjerja me materiale tjera.



VËRREJTJE

Për udhëzime të hollësishme të sigurisë, këshillohuni me fletët e veçanta të sigurisë. Ju lutemi lexoni broshurën e sigurisë para përdorimit.

PAKETIMI

Renofix 700 furnizohet në thasë letre nga 25 kg. që janë të mbrojtura nga lagështia.

DEPONIMI

Ruani në një vend të thatë (nëse është e mundur në paletë druri). Afati i deponimit: 6 muaj sipas Rregullores 1907/2006/EU, Shtojca XVII në 20°C, 65% l. r. e ajrit.

TË DHËNA TEKNIKE

Numri i prodhimit	5319990620231						
Shifra e prodhimit	1700,5 1701 1701,5 1702 1703						
Thasë në paletë	42						
Granulacioni	0,5mm	1 mm	1,5mm	1,5mm	2 mm	2 mm	3 mm
Struktura e materialit dekorues		R	R	V	R	V	R
Sasia e nevojshme e ujit	6,3-6.7 l./Thes						
Ngjyra	E BARDHË						
Zona e mbulimit	15,5-16,5 m ² /EH	12,5 -12 m ² /EH	10 -11,5 m ² /EH	10-11 m ² /EH	8-9 m ² /EH	8-9 m ² /EH	6 -7 m ² /EH
Harxhimi	1,5 -1,6 kg/m ²	2 -2,1 kg/m ²	2,2 -2,6 kg/m ²	2,2 -2,6 kg/m ²	2,8 -3,2 kg/m ²	2,8 -3,2 kg/m ²	4 -5 kg/m ²
Shënim	Vlerat e harxhimit janë aproksimative (të përafërta) dhe varen shumë nga bazamenti dhe teknika e ndërtimit.						
Dendësia e materialit kur është i thatë	ca. 1400 kg/m ³						
Përçueshmëria e nxehtësisë (EN 1745:2002)	ca. 0,54 W/mK						
Kapaciteti i veçantë I nxehtësisë	ca. 1 J/kgK						
Fortësia gjatë shtypjes pas 28 ditëve (EN 1015-11)	ca. 1,0 N/mm ²						
Absorbimi i ujit (EN 1015-18):	< 0,2 kg/m ² h						
Reagimi gjatë djegjes (EN 13501-1)	A1						
MG (EN 998-1)	GP CS I W1						

Të gjitha të dhënat për materialin pushon së qeni e vlefshme pas lëshimit dhe sa më sipër listë. Këto janë të dhënat që rezultojnë nga rrymat tona të analizave. Jo ligjore mund të lindë detyrimi këtu të dhëna. Produktet RENOVA, si dhe të gjitha të papërpunuara materialet e përfshira në ato i nënshtrohen të vazhdueshme teste për të siguruar konstante dhe të njëjtin nivel të cilësisë. Këshilltarët tanë teknikë janë në dispozicionin tuaj për çdo kërkesë lidhur me Aplikacionin, përpunimin, dhe prezantimin e tona të produkteve. Ju mund ta gjeni të dhënat tona aktuale në www.renova.com.mk, si një "PDF" dokument ose pyesni për ta në dyqane me pakicë.

RENOVA MAQEDONI
Xhepcisht / Tetovë
Tel: +389 44 487 300
Fax: +389 44 487 200
info@renova.com.mk

RENOVA SHQIPERI
Picar / Vore
Tel: +355 48 301 909
Fax: +355 48 301 908
tirana@renova.com.mk

RENOVA KOSOVË
Gurëza / Ferizaj
Tel: +381 290 310 222
Fax: +381 290 310 444
ferizaj@renova.com.mk

