



## RENOFIX 370

### LLAÇ MINERAL STRUKTURAL (ABRIB) PËR MURE

Detyrimisht përmbahuni udhëzimit teknik

#### HAPËSIRAT E PËRDORIMIT

Llaç i thatë i fabrikuar sipas EN 998-1. Llaç mineral, johidrofob, struktural, final për fasada dhe hapësira të brendshme, mbi llaçe themelore dhe llaçe për izolim termik.

#### PËRMBAJTJA

- Gëlqere e hidratizuar
- Çimento e bardhë
- Rërë të bardhë mermeri të klasuar me granulacion të ndryshëm
- Komponentë lidhës

#### VEÇORITË

- Ekologjikisht i preferuar
- Pa lëndë lidhëse organike

#### PËRGATITJA E BAZËS

Bazamenti duhet të jetë i thatë, i pastruar nga pluhuri dhe mbeturinat. Llaçet themelore të gipsit apo çimentos duhet të jenë të thatë plotësisht dhe të pastër. Tërë sipërfaqja apo pllakat e gipskartonit duhet paraprakisht të rrafshohen (shpaklohen) mirë me **Renofix 15** i bardhë ose **Renofix 18**. **Renofix 370** mund të vendoset pasi të jenë thatë llaçet themelore.

#### PËRGATITJA E LLAÇIT

Një thes **Renofix 370** zbrazet në 6.3-6.7 litra ujë të pastër dhe përzieret me mikser deri sa të fitohet masë homogjene. Pas përzierjes lihet të qëndrojë për 10 minuta. Mëpas përsëri përzieret dhe vendoset mbi bazamentin.

#### PËRPUNIMI DHE KUSHTET E PËRPUNIMIT



Llaçi vendoset me rrafshues metali (gletkele). Strukturimi i llaçit arrihet me fërkuese të posaçme për filcim (nga stiropori apo plastika). Trashësia e shtresës varet nga madhësia e thërmisë (granulës). Nuk lejohet përdorimi në temperaturë nën +5°C. Nuk lejohet përzierja 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 370** furnizohet në thasë letre nga 30 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	5319990620224						
Shifra e prodhimit	1370,5   1371   1372   1373						
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	Krem						
Zona e mbulimit		12,5-13,5 m <sup>2</sup> /EH	10 -11 m <sup>2</sup> /EH	10 -11 m <sup>2</sup> /EH	7,5-8,5 m <sup>2</sup> /EH	7,5-8,5 m <sup>2</sup> /EH	6-6,5 m <sup>2</sup> /EH
Harxhimi	1,5 -1,6 kg/m <sup>2</sup>	2 -2,1 kg/m <sup>2</sup>	2,2 -2,5 kg/m <sup>2</sup>	2,2 -2,5 kg/m <sup>2</sup>	2,8 -3,3 kg/m <sup>2</sup>	2,8 -3,3 kg/m <sup>2</sup>	4 - 5 kg/m <sup>2</sup>
Shënim	Vlerat e harxhimit janë aproksimative (të përafërta) dhe varen shumë nga bazamenti dhe teknika e ndërtimit.						
Dendësia e materialit kur është i thatë (EN 1015-10)	ca. 1300 kg/m <sup>3</sup>						
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 <sup>2</sup>						
Vlera - pH	ca. 12						
Reagimi gjatë djegjes (EN 13501-1)	A1						
MG (EN 998-1)	GP CS I W0						

Të gjitha të dhënat për materialin pushon së qeni e vlefshme pas lëshimit të kësaj liste. Këto janë të dhënat që rezultojnë nga rrymat e analizave. Jo ligjore mund të lindë detyrimi nga këto 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 produkteve. Ju mund ta gjeni të dhënat tona aktuale në [www.renova.com.mk](http://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](mailto:info@renova.com.mk)

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

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

