

**RENOVA**[®]*Innovation & Performance*

RENOFUGA

MASË PËR FUGIM TË PLLAKAVE
MBI SIPËRFAQET E MUREVE DHE DYSHEMEVE

Detyrimisht përmbahuni udhëzimit teknik

HAPËSIRAT E PËRDORIMIT

Përdoret për fugim të pllakave nga keramika, mermeri, graniti, guri artificial, mozaiku në hapësirat e brendshme dhe të jashtme.

PËRMBAJTJA

- Çimento dhe plotësues tjerë
- Përbërës që i përmirësojnë veçoritë e përpunimit

VEÇORITË

- Shkallë e lartë e plotësimit të fugës
- Shkallë e lartë e fortësisë
- Qëndrueshmëri ndaj akullit
- Ujërezistues pas një dite
- Mundësi për zgjedhje të ngjyrave të llojllojshme

PËRGATITJA E BAZËS

Bazamenti duhet të jetë i thatë, i pastruar nga pluhuri, mbeturinat dhe vajrat

PËRGATITJA E LLAÇIT

Një thes nga materiali derdhet në 5 litra ujë të pastër dhe përzier me mikser dore deri sa të fitohet masë homogjene pa toptha.

PËRPUNIMI DHE KUSHTET E PËRDORIMIT



Materiali nëpër fuga vendoset me fërkuese sfungjeri deri sa të njëjtat të mbushen. Kur materiali pak të thahet (ngurtësohet), atëherë me fërkuese sfungjeri duhet të kryhet pas-trimi (larja) i pllakave. 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

Renofuga furnizohet në thasë letre nga 20 kg. që janë të mbrojtura nga lagështia.

DEPONIMI

Ruani në një vend të thatë (nëse është e mundur në paletë druri). Afati i deponimit: 3 muaj sipas Rregullores 1907/2006/EU, Shtojca XVII në 20°C, 65% l. r. e ajrit.

TË DHËNA TEKNIKE

Numri i prodhimit	5319990620286
Shifra e prodhimit	1000 RF
Thasë në paletë	42
Granulacioni	0-0,6 mm
Sasia e nevojshme e ujit	5 l./Thes
Harxhimi	0,5-0,8 kg/m ² për fuga deri 3 mm dhe 1,0 -1,8 kg/m ² për fuga deri 5 mm
Shënim	Vlerat e harxhimit janë aproksimative (të përafërta) dhe varen shumë nga bazamenti dhe teknika e ndërtimit.
Afati për përdorim të materialit	Brenda 1 ore në temperaturë prej 20 C
Mundësia e shfrytëzimit të sipërfaqes	Pas 2 orëve, në varësi të temperaturës
Fortësia gjatë shtypjes pas 28ditëve (EN 1015-11)	20 N/mm ²
Dendësia e materialit kur është i thatë(EN 1015-10)	ca 1200 kg/m ³

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 RENOVAFUGA, 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 çdo kërkesë lidhur me Aplikacionin, përpunimin, dhe prezantimin e tona produktet. 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

