

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

RENOFIX 220

LLAÇ I LEHTË ME PERLIT PËR PËRPUNIM TË MUREVE TË BRENDSHËM

Detyrimisht përmbahuni udhëzimit teknik

HAPËSIRAT E PËRDORIMIT

Material i lehtë me perlit në bazë gipsi, për rrafshim të mureve të brendshëm tavaneve. Përdoret si material themelor për patinim (glet) mbi të gjitha bazamentet si tulla, bllok betoni, si dhe mbi beton të vrazhdë. Nuk përdoret në sipërfaqemelagështi.

PËRMBAJTJA

- Gips të zgjedhur
- Gëlqere
- Shtesa që e përmirësojnë përpunimin
- Përbërës organikë <5%
- Shtesë të lehtë minerale (perlit)

VEÇORITË

- Aftësi të mirë për patinim
- Sipërfaqe të lëmuar, të butë
- Lidhshmëri të mirë
- Lidhshmëri të mirë
- Nuk është e nevojshme që sipërfaqja të kalohet me brus

PËRGATITJA E BAZËS

Bazamenti duhet të jetë i thatë, i pastruar nga pluhuri, mbeturinat dhe vajrat. Lagështia e bazamentit duhet të jetë nën 2.5% nga masa (sipas CM matjeve). Udhëzimet e përpunimit përgjigjen për mure që janë ndërtuar me norma të caktuara dhe që nënkuptojnë fuga të mbyllura. Nëse në mur ekzistojnë fuga apo çarje të hapura, ato duhet paraprakisht të mbyllen me të njëjtin material. Sipërfaqet e lëmuara të betonit paraprakisht duhet të kalohen (lyhen) me urë lidhëse (beton kontakt).

PËRGATITJA E LLAÇIT

Kur përgatitet në dorë, një thes Renofix 220 zbrazet në 10-11 litra ujë të pastër dhe përzihet me mikser dore. Përgatitja me makinë bëhet me makinën e llaçit Skure-Tech S4.

PËRPUNIMI DHE KUSHTET E PËRPUNIMIT



Materiali i përgatitur me dorë, vendoset me rrafshuese metali (gletkele) dhe patinohet. Me makinë, spërkatet me makinën e llaçit Skure-Tech S4, tërhiqet me rrafshuese alumini, rrafshohet dhe me gletkele patinohet.



PËRPUNIMI DHE KUSHTET E PËRPUNIMIT

Gjatë kohës së lidhjes (ngurtësimit) duhet të sigurohen kushte optimale për tharje dhe ngurtësim. Llaçet që përmbajnë gips duhet të vendosen me një shtresë të vetme. Ngjyrosja dhe mbështjellja me tapeta mund të kryhet, pasi që llaçi të jetë tharë plotësisht. 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 202 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: 3 muaj sipas Rregullores 1907/2006/EU, Shtojca XVII në 20°C, 65% l. r. e ajrit.

TË DHËNA TEKNIKE

Numri i prodhimit	5319990620187
Shifra e prodhimit	1220
Thasë në paletë	42
Granulacioni	0,6 mm
Sasia e nevojshme e ujit	10-11 l./thes
Harxhimi	ca 7-8 kg/m ² /cm
Trashësia minimale e shtresës	0,8-10 mm
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 1200 kg/m ³
Përçueshmëria e nxehtësisë (EN 1745:2002)	ca 0,43 W/mK
Vlera e pH	ca 12
Elasticiteti pas 28 ditëve (EN 1015-11)	ca 1.4 N/mm ²
Fortësia gjatë shtypjes pas 28 ditëve (EN 1015-11)	ca 2.4 N/mm ²
Reagimi gjatë djegjes	A 1
MG (EN 13279):	B4 / T3 / S2
MG (EN 998-1):	LW CSII W0

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 e analizave. Jo ligjore mund të lindë detyrimi për 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 tonave 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

