



RENOFIX 200

GLET MASË (LLAÇ I BARDHË) PËR RRAFSHIM (PATINIM) TË MUREVE TË BRENDSHËM DHE TAVANEVE

Detyrimisht përmbahuni udhëzimit teknik

HAPËSIRAT E PËRDORIMIT

Masë rrafshuese (glet masë) në bazë gipsi, për rrafshim (patinim) të mureve të brendshëm dhe tavaneve, paraprakisht të suvatuar me llaç themelor (gips, gëlqere, çimento), si dhe pllaka gips kartoni.

PËRMBAJTJA

- Gips të zgjedhur
- Gëlqere
- Shtesa që i rrisin cilësitë e përpunimit
- Përbërës organikë <5%

VEÇORITË

- Produktivitet i lartë
- Cilësi optimale e përpunimit aftësi të mirë për patinim
- Sipërfaqe të lëmuar, të butë
- 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 sipërfaqet e lyera me ngjyra të shkëlqyera. Lagështia e bazamentit duhet të jetë nën 2.5% nga masa (sipas CM matjeve). Udhëzimet 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 mbyllën. Llaçet themelore çimento - gëlqerore paraprakisht duhet të jenë tharë dhe të jenë të vrazhdë.

PËRGATITJA E LLAÇIT

Një thes Renofix 200 zbrazet në 12-12.5 litra ujë të pastër dhe përzihet me mikser. Materiali duhet të jetë pa toptha dhe vendoset me rrafshuese metali (gletkele), tërhiqet dhe patinohet. Kohëzgjatja e përpunimit është 50-60 min.

PËRPUNIMI DHE KUSHTET E PËRPUNIMIT



Me Renofix 200 patinohen sipërfaqe të brendshme të mureve dhe tavaneve. Gjatë procesit të lidhjes duhet të sigurohen kushte të volitshme për tharje dhe ngurtësim (me ajrosje).



PËRPUNIMI DHE KUSHTET E PËRPUNIMIT

Shtresa tjera dhe tapeta mund të vendosen pasi llaçi të jetë tharë plotësisht. Llaçet që përmbajnë gips, me rregull vendosen në një shtresë. Nuk lejohet përdorimi në temperaturë nën +5 C. Nuk lejohet përzjerjamemateriale 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 200 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	5319990620163
Shifra e prodhimit	1200
Thasë në paletë	40
Njësia sasiore	25 kg / Thes
Sasia e nevojshme e ujit	12-13 l/thes
Harxhimi	ca. 0,8-1 kg/m ² /mm
Trashësia minimale e shtresës	0,1 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. 1010 kg/m ³
Fortësia gjatë shtypjes pas 28 ditëve (EN 1015-11) (EN 13279-1)	ca. 2.0 N/mm ² B3 / T2 / S2
MG (EN 998-1):	CSII 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 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

