



RENOFIX 10

LLAÇ THEMELOR NGA ÇIMENTO DHE GËLQERE
PËR PËRPUNIM THEMELOR TË SIPËRFAQEVE TË
BRENDSHME DHE TË JASHTME

Detyrimisht përmbahuni udhëzimit teknik

HAPËSIRAT E PËRDORIMIT

Llaç themelor për përpunim themelor të fasadave, mureve të brendshme dhe tavaneve, si dhe për hapësirat me lagështi (kuzhina, banjo, bodrume, etj.). Për muret me tulla, elemente betoni, beton të vrazhdë etj. Llaç themelor për llaçet strukturale fisnike Renofix dhe si bazament për llaçe kilikate dhe llaçe nga smola artificiale.

PËRMBAJTJA

- Gëlqere dhe rërë karbonati
- Çimento
- Aditive për rritje të cilësisë

VEÇORITË

- Produktivitet i lartë
- Cilësi e lartë e përpunimit

PËRGATITJA E BAZËS

Bazamenti duhet të jetë i thatë, i pastruar nga pluhuri, mbeturinat dhe vajrat. Nëse bazamenti ka fuga të hapura apo çarje, të njëjtat paraprakisht duhet të mbyllen (armohen) me Renofix 5 ngjitës ndërtimi dhe rrjetë armuese. Sipërfaqet elëmuara të betonit patjetër duhet të kalohen në shtresë të hollë me Renofix 5 ngjitës dhe më pas vendoset Renofix 10 (e lagur në të lagur). Me rispërkatjen e bazamentit me Renofix 70 gjithashtu krijohet urë lidhëse (beton kontakt).

PËRGATITJA E LLAÇIT

Kur përgatitet me dorë, një thes me material zbrazet në 6.5-7.5 litra ujë të pastër dhe përziejhet me mikser dore për 2 minuta. Nëse përgatitet me makinë, llaçi përgatitet me makinën Skure-Tech S4. Më pas spërkatet bazamenti.

PËRPUNIMI DHE KUSHTET E PËRPUNIMIT



Gjatë përpunimit medorë të materialit, i njëjti vendoset apo hudhet memistri. Gjatë përpunimit me makinë, materiali spërkatet me shtypje me anë të makinës Skure-Tech S4. Pas vendosjes, materiali sheshohet me rrafshues alumini. Trashësia minimale e shtresës është 10mm, por nëse duhet një trashësi më e madhe, atëherë materiali vendoset në disa



PËRPUNIMI DHE KUSHTET E PËRPUNIMIT

shtresa. Llaçi i porsabërë duhet të shfrytëzohet Brenda 2 orëve. Gjatë kohës së lidhjes duhet të sigurohen kushte të mira të tharjes dhe ngurtësimit. 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 10 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	5319990620040
Shifra e prodhimit	1010
Thasë në paletë	36
Njësia sasiore	30 kg / Thes
Granulacioni	1,2 mm
Sasia e nevojshme e ujit	ca 6,5-7,5 l/thes
Trashësia minimale	10 mm
Harxhimi	ca 13 kg/m ² për trashësi prej 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 1450 kg/m ³
Përçueshmëria e nxehtësisë (EN 1745:2002):	ca 0,51 W/mK
Vlera - pH	ca 12
Fortësia gjatë shtypjes pas 28 ditëve (EN 1015-11)	ca 2,5 N/mm ²
Elasticiteti pas 28 ditëve (EN 1015-11)	ca 1,2 N/mm ²
Sjellja gjatë djegjes EN (13501-1)	A 1
MG (EN 998-1):	GP 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 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 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

