

RENOFIX 15 STANDARD

NGJITËS PËR PLLAKA KERAMIKE DHE GURI
MBI SIPËRFAQET E MUREVE DHE DYSHEMEVE

Detyrimisht përmbahuni udhëzimit teknik!

HAPËSIRAT E PËRDORIMIT:

Ngjitës çimento për pllaka keramike, pllaka të gurit natyror, mbi sipërfaqe të mureve dhe dysHEMEVE. Përdoret në hapësirat e brendshme të objektit, të suvatuara me llaç çimento, llaç gëlqere, sipërfaqe betoni, mur me pllaka gips kartoni, etj.

PËRMBAJTJA:

- Çimento
- Përbërës ngjitës
- Shtesa minerale me granula të shkëlqyera

VEÇORITË:

- Gjysëm i lëngshëm; vendoset lehtë
- 100% e mbush pllakën
- Lidhshmëri të shkëlqyer me të gjitha bazamentet e përdorura në ndërtim

PËRGATITJA E BAZËS:

Bazamenti duhet të jetë i thatë dhe i pastër (pa mbeturina të imta, vaj, ngjyrë). Sipërfaqet që absorbojnë më tepër ujë, paraprakisht duhet të lagen.

PËRGATITJA E LLAÇIT:

Përmbajtja e thesit prej 20 kg. përzihet me 5-5.5 litra ujë të pastër. Materiali duhet të jetë pa toptha. Lihet të qëndrojë për dhjetë minuta dhe më pas përzihet sërish. Koha e përdorimit të materialit është 3 orë.

PËRPUNIMI DHE KUSHTET E PËRPUNIMIT

Me pjesën e sheshtë të rrafshuesit metalik (gletkeles) tërhiqet (shtrohet), ndërsa me anën e dhëmbëzuar arrihet trashësia e njëjtë. Trashësia e shtresës të jetë 5 mm. **Nuk lejohet përdorimi në temperaturë nën +5°C.** Mos të përzihet me materiale të tjera.



VËRREJTJE:

Përmban çimento. Ka reagim alkalin në ujë. Irriton sytë dhe lëkurën. Në raste të tilla lëkura dhe sytë të lahen me ujë të pastër, ndërsa në situata më serioze kërkoni ndihmën e mjekut.

PAKETIMI:

Në thasë letre nga 20kg. që janë të mbrojtura nga lagështia.



DEPONIMI:

Të deponohet në hapësira të thata, mbi paleta të drurit. Afati i deponimit është 6 muaj..

Të dhëna teknike	Sipas EN 12004 C 1 T
Numri i prodhimit	5319990620071
Shifra e prodhimit:	1015 S
Thasë në paletë:	42
Ngjyra	GRI (HIRI)
Granulacioni:	0,6 mm
Sasia e nevojshme e ujit:	5-5,5 l.Thes

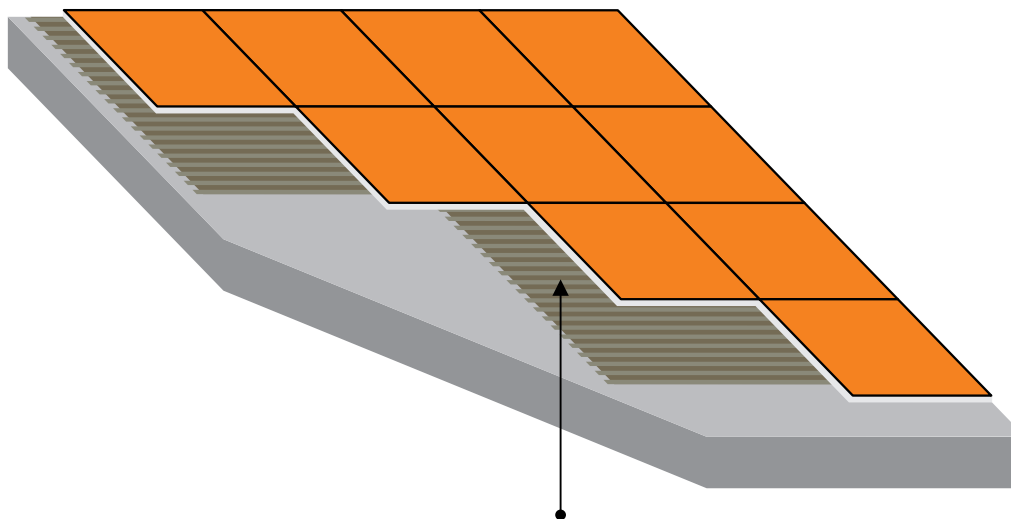
RENOFIX 15 STANDARD

Trashësia minimale e shtresës:	5 mm
Harxhimi:	1,2 kg/m ² /mm
Shënim:	Vlerat e harxhimit janë aproksimative (të përafërta) dhe varen shumë nga bazamenti dhe teknika e ndërtimit.
Rrëshqitja (DIN EN 1308):	≤ 0,5 N/mm ²
Fugimi i mureve:	5 - 10 orë
Fugimi i dysHEMEVE:	pas 24 orëve
Fuqia e adhezionit pas :	DIN EN 1348 N/mm ²
* 28 ditëve:	≥ 0,5 N/mm ²
* Koha e hapur : (EN 1346)	≥ 0,5 N/m ²
* Deponimi në ujë:	≥ 0,5 N/m ²
*Ngrirja dhe shkrirja (25 cikle):	N.P.D.

Udhëzime të përgjithshme:



Me këtë listë të gjitha të dhënat e mëparshme për materialin bëhen të pavlefshme. Këto të dhëna janë të vlefshme për testimet tona të tanishme. Nga këto të dhëna nuk mund të dalë detyrim juridik. Prodhimet RENOVA, si dhe të gjitha lëndët e para përbërëse janë gjithmonë nën kontroll të vazhdueshëm me qëllim të ruajtjes në vazhdimësi të cilësisë së njejtë. Konsulentët tanë teknik janë gjithmonë në disponimin tuaj në lidhje me punën, përdorimin dhe prezantimin e prodhimeve tona. Gjendjen aktuale të të dhënave teknike mund ta gjeni në ueb faqen tonë: www.renova.com.mk si ose mund t'i kërkonte në



RENOFIX 15 STANDARD

RENOVA PUTZ | www.renova.com.mk

RENOVA Xhepçisht, Tetovë, Maqedoni | Tel.: 044 487 300 | Fax: 044 487 200 | info@renova.com.mk
 RENOVA Gurëza, Ferizaj, Kosovë | Tel.: 00381 290 323 311 | Fax: 00381 290 396 396 | renova_ferizaj@hotmail.com
 RENOVA Vorë, Tiranë, Shqipëri | Tel.: 00355 48 301 909 | Fax: 00355 48 301 908 | renova.tirana@hotmail.com