



RENOFIX 12 | Bardhë

LLAÇ PËR PËRPUNIM
TË SHKËLQYER

Detyrimisht përmbahuni udhëzimit teknik !

HAPËSIRAT E PËRDORIMIT:

Llaç i thatë i përgatitur drejt sipas EN 998-1. Mineral, llaç i pastër ekologjik me cilësi të lartë për përpunim të shkëlqyer të mureve dhe tavaneve. Përdoret në sipërfaqe të jashtme dhe të brendshme, si shtresë finale gjatë suvatimit, kur duhet të arrijmë sipërfaqe finale të lëmuar.

PËRMBAJTJA:

- Çimento të bardhë
- Gëlqere
- Rërë të shkëlqyer gëlqerore

VEÇORITË:

- Përpunim i mirë
- Difuzioni i lartë i avujve

PËRGATITJA E BAZËS:

Bazamenti duhet të jetë i thatë dhe i pastër (pa vajra dhe pa mbeturina).

PËRGATITJA E LLAÇIT:

Një thes Renofix 12 përzihet me mikser dore apo me makinën Skure-Tech S4 LLAÇIT: me 6.5 deri-7 litra ujë të pastër deri sa të fitohet masë homogjene pa toptha..Pas dhjetë minutave, materiali përzihet sërisht.Materiali të përdoret në afat prej 2 orëve..

PËRPUNIMI DHE KUSHTET E PËRPUNIMIT:

Materiali vendoset me rrafshues metali (gletkele) dhe me vegël sfungjeri fërkohet (rajbohet). Trashësia e shtresës së suvatimit duhet suvatimit duhet të jetë nga 3 mm deri 5 mm. **Nuk lejohet përdorimi në temperaturë nën +5°C.**Mos të përzihet me materiale të tjera.



VËRREJTJE:

Përmban gëlqere. Irriton sytë dhe lëkurën. Në raste të tilla, sytë dhe lëkura të lahen me ujë të pastër.

PAKETIMI:

Në thasë letre nga 25kg. 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:	
Numri i prodhimit:	5319990620095
Shifra e prodhimit:	1012 B
Thasë në paletë:	42
Njësia sasiore:	25 kg / EH
Granulacioni:	0,5/6 mm
Sasia e nevojshme e ujit:	6,5-7 l/thes
Trashësia minimale :	3-5 mm
Harxhimi:	Nevojitet 1.0 kg/m ² për trashësi prej 1 mm

RENOFIX 12

Shënim:	Vlerat e harxhimit janë aproksimative (të përafërta) dhe varen shumë nga bazamenti dhe teknika e ndërtimit.
Koha e përdorimit:	ca 2 orë
Dendësia e materialit kur është i thatë (EN 1015-10):	ca 1400 kg/m ³
Fortësia gjatë shtypjes pas 28 ditëve(EN 1015-11):	ca 3,0 N/mm ²
MG (EN 998-1):	GP CSII W0
Ngjyra:	E BARDHË

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 kërkonit në sektorin e shitjes.



RENOVA PUTZ | www.renova.com.mk

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