

## SKEDË TEKNIKE

### RÖFIX 601

Suva dhe llaç për muratim - Lidhës



#### Fushat e përdorimit

Suva mbushëse për muret e brendshme, tavanet dhe fasadat me nivele të ulëta lagështie. Suvaja e poshtme e përshtatshme për të gjitha llojet e bazamenteve si tulla të plota, tulla me vrimë, blloqe çimentoje, gurë ranor - gëlqeror. Të mos përdoret në xokolaturën e fasadave. Suva mbushëse për RÖFIX fino, plastike dhe strukturore, suva me bazë silikat, silikon ose akrilike. Lëndë ndërtimi minerale sipas shtojcës A të katalogut për masat ekologjike për kërkesat në ndërtimin e shtëpive


#### Karakteristikat

- Rendiment i lartë

#### Përpunimi



#### Të dhëna teknike

Numri i artikullit	41639
EAN	9003304416394
Paketimi	
Sasi për njësi	25 kg/Nj.
Njësi për paletë	48 Nj./Pal
Madhësia e kokrrizave	0-1,4 mm
Ngjyra	gri e hapur
Udhëzime për përdorimin	Të dhënat mbi konsumin janë orientuese, ato varen shumë nga karakteristikat e bazamentit dhe nga teknika e aplikimit.
Reaksioni ndaj zjarrit	A1
Difuzioni i avullit të ujit	rreth. 20
Forca në lidhje	rreth. 0,25 N/mm <sup>2</sup>
Forca në shtypje	2,5 N/mm <sup>2</sup> (28 d) EN 1015-11
Forca në përkulje	≤ 1,2 N/mm <sup>2</sup>
Përcjellshmëria termike	rreth. 0,47 W/mK për P=50% EN 1745:2002 rreth. 0,54 W/mK für P=90% EN 1745:2002
Moduli-E	rreth. 3000 N/mm <sup>2</sup>
Grupi i ngarkesës	përfshirë deri W3 B 3346
Masa vëllimore e llaçit të freskët	rreth. 1650 kg/m <sup>3</sup>

# RÖFIX 601

Suva dhe Ilaç për muratim - Lidhës

Numri i artikullit	41639
Trashësia minimale e suvasë	10 mm
Grup Ilaçi	GP EN 998-1 CS II EN 998-1 Wc0 EN 998-1 PII DIN 18550
Vlera e pH	12
Dendësia e shtresës niveluese	rreth. 1380 kg/m <sup>3</sup> EN 1097-3
Kapaciteti termik	rreth. 1 kJ/kg K
Dëndësia në gjëndje të papërpunuar	rreth. 1350 kg/m <sup>3</sup>
Temperatura e nënshtresës	5 °C
Këshilla për paketimin	Në thasë letre me mbrojtje kundër lagështisë.

## Baza e materialit

- Pa dispersion plastike
- Rërë gëlqerore e thërrmuar me cilësi të lartë
- Lehtësi (mineral)
- Gëlqere e pashuar
- Mineral
- Çimento
- Aditivë për përmirësimin e vetive të përpunimit

## Kushtet e punimit

Gjatë fazës së përpunimit dhe tharjes, ambjenti përreth sikurse dhe temperatura e bazamentit nuk duhet të bjerë nën +5 °C dhe të ngrihet mbi +30 °C. Gjatë përpunimit dhe fortësimit të materialit mbrojeni të paktën gjatë tre ditëve nga ngrirja.

## Bazamenti

Bazamenti duhet të jetë i thatë, pa pluhura, pa ngrica, absorbues, I niveluar, me aftësi thithëse dhe mbajtëse, i lirë nga myqet dhe substanca ndarëse si yndyrnat etj. Testimi i bazamentit duhet të vijojë sipas ÖNORM B3346 ose DIN 18350 ose SIA V242. Këshillat e përpunimit vlejné për muret e ndërrimit të prodhuara sipas normës dhe me kusht fugat e mbyllura. Fugat e hapura në mur si dhe carjet, duhet të

mbyllen paraprakisht me materjalin e përshtatshëm. Në rast bazamentesh kritike (si mure shumë poroze, porobeton, pllaka HWL, blloqe betoni, pllaka XPS- R etj.) duhen marrë parasysh rregullat e suvatimit RÖFIX si dhe rregullat e përpunimit të prodhuesit.

## Bazamenti-Trajtimi paraprak

Mbas perfundimit te testimit dhe pergatitjes se bazamentit te suvase (mbyllja e te carave, lidhjeve dhe vendeve te demtuara) ne varesi te bazamentit, nje paratrajtim i pershtatshem, eshte i nevojshem. Bazamentet prej suvaje me aftësi të ndryshme thithëse, kanë nevojë për një Ilaç sprucues RÖFIX CalceClima®, mbi të gjithë sipërfaqen. Spërfaqet e lëmuara të betonit duhet të para-sprucohen me RÖFIX 670-S Ilaç special sprucues ( koha e qëndrimit min.3 ditë) ose e paratrajtuar me RÖFIX 12 urë lidhëse (koha e qëndrimit min.24 orë), gjithashtu suvaja aplikohet, e freskët mbi të freskët në RÖFIX Betonkontakt dhe RÖFIX AI 622. Para fillimit te suvatimit, ne te gjitha cepat duhet te jene vendosur profile suvaje te pandryshkur. Për vendosjen e profileve të suvasë tek suvatë me bazë çimento, në asnjë rast nuk duhet të përdorni Ilaç me përmbajtje gipsi! Profilet e aluminit nuk duhet të përdoren për shkak të paqëndrueshmërisë në zona alkalike .

# ROFIX 601

Suva dhe llaç për muratim - Lidhës

## Përgatitja

---

Në aplikimin me dorë një thes përziheni sipas raportit me ujë të pastër duke përdorur një mikser ose përzierës mekanik derisa të arrini një masë homogjene. Koha e përzierjes në rast përzierje me dorë 2 deri 3 minuta.

## Këshilla për përpunimin

---

Llaçin e freskët punojeni brenda 2 orëve. Gjatë tharjes duhet të përdorni mjete për ngrohjen- që të krijohen kushte më të mira për tharjen dhe fortësimin (psh. me ventilues). Ngrohja e drejtpërdrejtë e suvasë nuk është e lejuar. Koha e maturimit e suvasë mbushëse para shtresës përfundimtare, rreth 1 ditë për mm trashësi suvaje. Materialin i hapur më parë nuk duhet përdorur, gjithashtu mos e përzieni me materialin e ri.

Informacione më të detajuara për sigurinë mund ti lexoni tek skedat tona të sigurisë. Përpara aplikimit të produkteve, jeni të lutur ti lexoni me kujdes këto skeda.

## Përpunimi

---

Në rast përpunimi me dorë, materialin e përzierë shtojeni me mistiri apo vegël tjetër të përshtatshme.

Në aplikimin me makineri sprucojeni me pompën e suvasë. Mbas shtrimit, tendoseni me mastar njëtrajtësisht. Mbas ngurtësimit, kruajeni, punojeni ose ashpërsoheni me Rabbot duke e përgatitur për shtesën e mëpasshme.

Në suva me trashësi mbi 20 mm suva ose në kushte të pafavorshme, aplikimi duhet të bëhet në disa shtresa. Koha e tharjes e llacit të mëparshëm: max. 24 orë.

Vecanërisht gjatë ngrohjes duhet bërë kujdes për përmirësimin e kushteve të tharjes dhe për ajrim të mjaftueshëm. Shtresëzim me bazë gips apo me dispersion, gjithashtu pllakat lejohet të shtrohen vetëm mbas tharjes së plotë të suvasë së poshtme- minimumi mbas 4 javesh. Sipërfaqet e rrjedhshme nuk kanë nevojë të jenë të lëmuara (vëreni Normën ÖNORM B 2207).

## Magazinimi

---

Magazinojeni në vende të thata mundësisht mbi paleta druri. Koha e magazinimit min. 12 muaj.

## Udhëzime teknike dhe ligjore

---

Gjatë aplikimit të produkteve tona, respektoni të dhënat në skedat teknike, të cilat janë në përputhje me standardet e përgjithshme dhe specifike të vendit, si dhe të merren parasysh rekomandimet e shoqatës kombëtare të specialistëve.

## Këshilla të përgjithshme

---

Kjo skedë teknike anullon dhe zëvendëson të gjitha versionet e mëparshme. Të dhënat e këtyre udhëzuesve teknike përkojnë me njohuritë dhe përvojën tonë praktike të deritanishme. Ky informacion dhe të dhënat janë përpiluar me kujdes dhe me ndërgjegje të plotë, por pa mbajtur përgjegjësi për vendime ose veprime plotësuese që mund të marrë vetë konsumatori. Të dhënat në vetevete nuk provojnë asnjë lidhje ligjore ose detyrime të tjera anësore, dhe normalisht nuk e ndalojnë konsumatorin të testojë produktin për ato qëllime për të cilat edhe është prodhuar. Produktet ROFIX si dhe të gjitha materialet përbërëse, i nënshtrohen një kontrolli të vazhdueshëm, me anë të të cilit garantohej një cilësi e pandryshueshme. Stafi ynë është i gatshëm tju japë cdo ndihmë teknike në lidhje me përdorimin, përpunimin si dhe mund të ofrojë edhe trajnime praktike në lidhje me përdorimin e produkteve tona. Skedat tona teknike më të reja, me të dhënat aktuale, mund ti gjeni edhe në faqen tonë të internetit ([www.roefix.com](http://www.roefix.com)), ose mund të kërkojnë edhe pranë filjaleve rajonale në vënd. Të gjitha të dhënat teknike të dhëna në këtë fletë produkti janë përcaktuar në kushte laboratorike.