



RÖFIX CalceClima® Thermo

Suva me bazë gëlqere termoizoluese

Udhëzime teknike dhe ligjore:

Gjatë aplikimit të produkteve tona, respektoni të dhënat në skemat 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.

Fushat e përdorimit:

Suva me gëlqere termoizoluese, ekologjike, biologjike, rregullatore e klimës së brendshme për ndërtesat moderne.

Perdoret ne zonen e brendshme per mure me porozitet te madh.

Suvaja e poshtme e përshtatshme për të gjitha llojet e bazamenteve si tulla të plota, tulla me vrimë, blloqe çimentoje, gurë ranor - gëlqeror.

Lëndë ndërtimi minerale sipas shtojcës A të katalogut për masat ekologjike për kërkesat në ndërtimin e shtëpive

Të mos përdoret në zonën e xokolaturës dhe në zonat në kontakt me ujin.

Karakteristikat:

- Vlere e lare izoluese
- Lwndw e parw natyrale dhe ekologjike
- Mbrojtje e lartë nga zjarri
- Rregullator lagështie
- I sugjerueshëm nga pikpamja ekologjike
- Pwrshkueshmwri e lartw nga avulli

Përpunimi:



Të dhëna teknike	
SAP-Art. Nr.:	2000148247
NAV-Art. Nr.:	131765
Lloji i paketimit	
Njesi per palete	42 Nj./Pal
Sasi për njësi	30 l/Nj.
Kokrrizimi	0 - 4 mm
Sasi boje per litër	ca. 27 l/Nj.
Konsumi	ca. 1,1 l/m ² /mm
Konsumi i ujit	ca. 0,3 EH/m ² /cm
Udhëzime për përdorimin	Të dhënat mbi konsumin janë orientuese, ato varen shumë nga karakteristikat e bazamentit dhe nga teknika e aplikimit.
Konsumi i ujit	ca. 13,5 l/Nj.
Trashësia e shtresës	min. 30 mm
Trashësia minimale e suvasë	30 mm
Dëndësia në gjëndje të papërpunuar	≤ 400 kg/m ³
Përçueshmeria ndaj avujve të ujit μ	7 - 10
Vlera e pH	ca. 10,5
Kapaciteti termik	ca. 1 kJ/kg K
Forca në shtypje (28 d)	≥ 0,4 N/mm ² (EN 1015-11)
Forca në përkulje	≥ 0,4 N/mm ²
Moduli-E	ca. 1.500 N/mm ²
MG (EN 998-1)	T1
MG (EN 998-1)	CS I



RÖFIX CalceClima® Thermo

Suva me bazë gëlqere termoizoluese

Të dhëna teknike	
SAP-Art. Nr.:	2000148247
MG (EN 998-1)	W _c 1
Certifikata e testimit	MPA Stuttgart
Trashësia maksimale e shtresës	120 mm
Këshilla për paketimin	Në thasë letre me mbrojtje kundër lagështisë.
Përcjellshëria termike, vlerat e matura	0,067 W/mK
Temperatura e bazamentit	> 5 - < 30 °C
Reaksioni ndaj zjarrit	A1

- Baza e materialit:**
- Gëlqere hidraulike natyrale
 - Gëlqere e pashuar
 - Rerë gëlqerore me cilësi të lartë
 - Agregati i dritës minerale shumë izoluese bazuar në silikate
 - E lirë nga dispersionet e lëndëve

Kushtet e punimit: Gjatë fazes së përpunimit dhe tharjes, ambienti përreth sikurse dhe temperatura e bazamentit nuk duhet ulet nën +5 °C dhe nuk duhet të ngrihet mbi +30 °C. Gjatë përpunimit dhe fortësimit të materialit mbrojeni të paktën gjatë tre ditëve nga ngrirja. Lageshtia e lartë e ajrit me ambientet e brendshme menjanon tharjen. Suvate me baze gëlqere gjatë kohës së punimit duhet të ruhen nga tharja e shpejte (korentet). Nëse kemi një ambient të lageshtë dhe korent nuk është e përshtatshme për suvate me baze gëlqere sepse ndodhin plasaritje.

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 yndyrmat etj. Testimi i bazamentit duhet të vijojë sipas ÖNORM B3346 ose DIN 18350 ose SIA V242. Këshillat e përpunimit vlejnjë për muret e ndërimit të prodhuara sipas normës dhe me kusht fugat e mbyllura. Fugat e hapura në mur si dhe carjet, duhet të mbyllën 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 përfundimit të testimit dhe përgatitjes së bazamentit të suvase (mbyllja e të carave, lidhjeve dhe vendeve të demtuara) në varesi të bazamentit, një paratrajtim i përshtatshëm, është i nevojshëm. Bazamentet prej suvaje me aftësi të ndryshme thithëse, kanë nevojë për një llaç sprucues RÖFIX, mbi të gjithë sipërfaqen. Një llaç paratrajtues CalceClima {Marka}, tërësisht mbulues, duhet të aplikohet mbi bazamente mikse ose suva të vjetra. Para fillimit të suvatimit, në të gjitha cepat duhet të jenë vendosur profile suvaje të pandryshkur.

Përgatitja: Në „aplikimin me dorë“ një thes përzihet sipas raportit me ujë të pastër duke përdorur një mikser ose përzierës mekanik derisa të arrihet një masë homogjene. Koha e përzierjes në rast përzierje me dorë 2 deri 3 minuta.

Përpunimi: Më pas hiqni me mastar pjesët e tepërta. Aplikohet me një spirale me veshje të përshtatshme për suva termoizoluese. Tek suvatë rinovuese dhe izoluese pompat e suvatimit duhet të paisen me përzierësin dhe shnekun e përshtatshëm.



RÖFIX CalceClima® Thermo

Suva me bazë gëlqere termoizoluese

Këshilla:	I papërshtatshëm për shtrimin e pllakave të murit prej qeramike. Për një rregullim të mirë të klimës së shtëpisë ju rekomandojmë bojrat me difuzion avujsh dhe dioksid karboni si RÖFIX PE SESCO bojë me bazë gëlqere, RÖFIX PI 233 ÖKOSIL ose PI 262 ÖKOSIL PLUS.
Këshilla në rast rezi:	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.
Këshilla për perpunimin:	Koha e prehjes e suvasë së poshtme para shtresës perfundimtare, 1 ditë për mm trashësi suvaje. Pas forcimit të mjaftueshëm të suvasë së poshtme duhet të bëhet aplikimi i shtresës armuese me RÖFIX Renoplus duke e përforcuar me RÖFIX P50 rrjetë përforcuese. 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. Llaçi i freskwt duhet pwrpunuar brenda 20 minutave Materialin i hapur më parë nuk duhet përdorur, gjithashtu mos e përzieni me materialin e ri.
Magazini:	Magazinojeni në vende të thata mundësisht mbi paleta druri. Koha e magazinimit minimumi 12 muaj.

Deklaratë:



Këshilla të përgjithshme:	Kjo skedë teknike anulon dhe zëvendëson të gjitha versionet e mëparshme. Të dhënat e këtyre udhëzuesve teknike përkohë 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 veteve 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 RÖFIX si dhe të gjitha materialet përbërëse, i nënshtrohen një kontrolli të vazhdueshëm, me anë të të cilit garantohet 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), ose mund të kërkohen edhe pranë filjaleve rajonale në vënd. 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.
----------------------------------	--