



RÖFIX EPS-F 036

EPS Pllakë termoizolimi për fasadë

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.

Fushat e përdorimit:

Për sisteme me izolim termik për muret e jashtme sipas ETAG 004 në ndërtesat e reja dhe të vjetra.

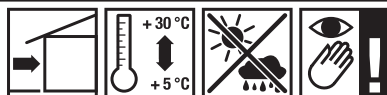
I përshtatshëm për ndërtesa të vjetra dhe të reja.

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

Karakteristikat:

- Izolim termik
- Mënyrë e jashtëzakonshme aplikimi
- Pa HFCKW- dhe HFKW

Përpunimi:



Të dhëna teknike			
SAP-Art. Nr.:	2000693425	2000693427	2000693428
NAV-Art. Nr.:	118620	118622	118623
Lloji i paketimit			
Njesi per palete	10 Copë/Nj.	6 Copë/Nj.	5 Copë/Nj.
Sasi për njësi	6 m ² /Nj.	3 m ² /Nj.	2,5 m ² /Nj.
Trashësia	50 mm	80 mm	100 mm
Gjatësia	1.000 mm		
Gjerësia	500 mm		
Përçueshmëria ndaj avujve të ujit μ	30 - 70		
Qëndrueshmëria ndaj prerjes	> 0,06 N/mm ²		
Qëndrueshmëria ndaj tërheqjes tërthore	> 100 kPa		
Kapilariteti	0,5 kg/m ² 24h (nach ETAG 004)		
Temperatura e bazamentit	> 5 °C		
Reaksioni ndaj zjarrit	E (EN13501-1)		

Baza e materialit:

- Pllakë izoluese polisteroli e cila përbëhet nga shkumë e fortë me pore të mbyllura, i testuar për trajtimin e nxehtësisë të granulatit të polisterolit.

Kushtet e punimit:

Gjatë fazës së tharjes dhe përpunimit, temperatura e ambientit dhe bazamentit nuk duhet të bjerë nën +5 °C.

Pllakat izoluese për ti mbrojtur nga lagështia duhet të mbulohen sa më parë me masën shpatulluese (mbushëse).

Bazamenti:

Bazamenti duhet të jetë i thatë dhe i pastër, me aftësi mbajtëse si dhe pa papastërti si p.sh. pluhur, alga, blozë, kripra etj. .

Pjesa e jashtme e ndërtimit duhet të jetë e thatë dhe nuk duhet të krijojë lagështi në rritje (hidroizolim/ izolim horizontal).

Bazamenti duhet të ketë një qëndrueshmëri lidhjeje prej min 0,25 N/mm².

Bazamenti-Trajtimi paraprak:

Largoni lëndët ndarëse që formojnë shtresa filmi (vaj armature etj.). Sipërfaqet prej karbonat kalciumi ose rërë përforcojini me RÖFIX fiksues ose largojini fare.



RÖFIX EPS-F 036

EPS Pllakë termoizolimi për fasadë

Përpunimi:	Në sistemet e lidhjes me izolim termik, mund të përdoren vetëm pllaka izolimi, të përshtatshme për sistemin, të testuara dhe provuara nga zyra përkatese që përkojnë me NORMAT dhe LEJET. Në sipërfaqe, pllakat puthiten me presion. Vendosja e pllakave të izolimit vijon në lidhje. Lidhjet kryq nuk lejohen. Gjatë ndërtimit të cepave, duhet punuar mundësisht me ingranim, ku copa e fundit të jetë të paktën 40 cm e gjerë. Hapjet e ndërtesës duhet të lidhen me pllakat/panelet. Ngjitja e pllakave të termoizolimit: Shtrojeni llaçin ngjitës me metodën me pika - shiritave (rreth 40% sipërfaqe ngjitjeje) gjerësia e shiritave rreth 5 cm, lartësia rreth 2 cm.
Këshilla:	Ju lutemi të zbatoni rregulloren e aplikimit të shoqatës kombëtare të ndërtimit dhe normat kombëtare aktuale (psh. DIN 55699 aplikimi i sistemit të termoizolimit, ose ÖNORM B6410 etj.). Nëse përdorni ngjyra të errëta me gradë reflektimi nga <25% HBW mbi sistemin e termoizolimit, duhet të keni parasysh rregulloren RÖFIX Syco- Tec. Për të zvogeluar efektin jastëk në fasadat me termoizolim EPS, ne ju sugjerojmë për një trashësi pllake mbi 10 cm, të përdorni këto lloj pllakash termoizolimi për fasada: RÖFIX EPS-F 030 Take It Alpin, EPS- F 031 Take It Relax, EPS- F 031 Compact Relax ose EPS- F 031 Relax.
Këshilla në rast reziku:	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 përpunimin:	Pllakat me trashësi mbi 20 cm, duhet të ngjiten në cepat e ndërtesave nga pjesa ballore me ngjitësin (psh. RÖFIX masë ngjitëse dhe izoluese Polymer). Vetëm pas një kohe tharje të mjaftueshme (reth 36 orë) filloni me aplikimin mekanik të fasadës (zmerilim- ose vendosjen e tiplave). Vëndet problematike ose lidhje pllakash të hapura duhet të mbushen me material izolues. Fugat elastike të ndërtesës, duhet të integrohen në sistemin e termoizolimit me anë të profileve për fugat.
Magazinimi:	Magazinojeni në vënde të thata, nga lagështia dhe ndikimet UV (dielli, drita). Koha e magazinimit min. 12 muaj.
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 RÖFIX si dhe të gjitha materialet përbërëse, i nënshtrohen një kontrolli të vazhdueshëm, me anë të të cilit garantohet një cilësi e pandryshueshme. Staf i 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.