

EnveoKleber Premium

NGJITËS GRI
EKSTREMISHT FLEKSIBËL
PËR NGJITJE DHE
RRAFSHIM TË PANELEVE
TERMOIZOLUESE

EnveoKleber Premium është një ngjitës i thatë me bazë çimento për ngjitjen dhe rrafshimin e paneleve të termoizolimit, i pasuruar me polimer, me aditivë dhe mbushës me granulim të imët. Shumë fleksibël dhe me veti të shkëlqyera aplikimi.

Përfitimet e produktit:

- Very flexible adhesive
- Great mechanical resistance
- For all types of insulation boards

Zona e aplikimit

Përdoret për ngjitjen dhe rrafshimin e përforcuar të pllakave prej EPS, EPS Graphite, XPS dhe MW. Produkti EnveoKleber Premium nuk është i përshtatshëm si shtresë përfundimtare.



Klasifikimi i produktit

CS IV Wc2 A2-s1,d0 (EN 998-1:2016)

Përgatitja e bazamentit

Bazamenti duhet të jetë i thatë, i pastër, i fortë, i qëndrueshëm, pa ngricë dhe pa pjesë që mund të shkëputen. Mbetjet e bojës së vjetër, suvasë dhe substancave që reduktojnë ngjitjen (vaj, pluhur, kripëra dhe papastërti të tjera) duhet të eliminohen plotësisht. Në rast se bazamenti është i ekspozuar ndaj lagështirës, është e nevojshme që fillimisht të riparoni dëmtimet e shkaktuara nga lagështira ose të aplikoni hidroizolues. Bazamentet me devijim nga rrafshi vertikal më të madh se 1,5 cm në lartësinë e dyshemesë, duhet të nivelohen me suva çimentoje për përdorim të jashtëm. Nuk lejohet nivelimi i bazamentit me ngjitës - aplikimi i një shtrese shumë të trashë mund të çojë në plasaritje të ngjitësit, ulje të aftësive ngjitëse, dhe të rezultojë në krisje të sipërfaqes së fasadës dhe shkëputje të paneleve termoizoluese. Sipërfaqet e betonit, suvatimet me bazë çimento dhe gëlqere duhet të jenë minimalisht 28 ditë të vjetra me lagësht të mbetur $\leq 2\%$. Sipërfaqet me përthithje të lartë (për shembull gaz-betoni), suva dhe tulla të vjetra apo fasadat e vjetra minerale, duhet të trajtohen me astarin/bazën weberprim deep. Sipërfaqet e muraturave të reja me tulla (tulla e plotë, blloqe) nuk duhet të trajtohen me astar/bazë. Nëse keni dyshime për cilësinë e bazamentit, kontrolloni vetitë e tij përpara se të filloni punën.

Përgatitja dhe instalimi i produktit

1. Shtoni 25 kg ngjitës në 5,5-6,5 l ujë të pastër (kontrolloni informacionin më të saktë në paketim), përzieri me mikser elektrik deri në fund të kovës, derisa materiali të bëhet homogjen. Pas përzierjes, lëreni EnveoKleber Premium për 5-10 minuta dhe përzieri edhe një herë, dhe më pas duhet të përdoret brenda afatit max. 1 ore.
2. Vendosni profilin fillestar të fasadës përpara ngjitjes së pllakave izoluese, në mënyrë që të udhëzoni drejtimin e fasadës. Pas kësaj, filloni ngjitjen me EnveoKleber Premium.
3. Përpara aplikimit të ngjitësit në panelet prej leshit të gurit është e nevojshme të kryhet Aplikimi me shtresë të hollë në gjithë sipërfaqen e paneleve në të cilat do të aplikohet ngjitësi EnveoKleber Premium. Për ngjitjen EPS dhe XPS, aplikoni ngjitësin në anën e pasme të pllakës izoluese - në formë shiriti dhe me pika të bollshme në mes. Ngjitësi EnveoKleber Premium duhet të mbulojë të paktën 40% të sipërfaqes së pllakave, në mënyrë që të arrihet ngjitja duhur me bazamentin. Panelet termoizoluese duhet të ngjiten duke përdorur metodën e zhvendosjes, duke zhvendosur rreshtin pasardhës të paneleve me minimum 30 cm, në mënyrë që të shmanget mbivendosja e fugave vertikale. Në qoshet e ndërtesës zbatohet metoda e mbivendosjes alternative (rregulli i nyjeve të dhëmbëzuara - ngjitja e tërthortë e paneleve termoizoluese). Kur ngjitni panelet termoizoluese rreth hapjeve të fasadës, sigurohuni që të mos përputhen linjat e hapjes me linjat e fugave të pllakave. Hapësira ndërmjet paneleve izoluese duhet të mbushet me material termoizolues dhe jo me ngjitës, në mënyrë që të parandalohet shfaqja e urave termike.
4. Fiksimi me upa dhe prerja e tepricës së paneleve në qoshe duhet të fillojë të paktën 48 orë pas ngjitjes. Numri minimal i numrit të upave/tipllave është 5 copë/m² për EPS, dhe 6 copë/m² për lesh guri ku fikimi me upa duhet të përfshijë edhe gozhdë hekuri. Fiksimi i upave/tipllave në sipërfaqe duhet të bëhet direkt përmes ngjitësit. Fiksimi me upa/tiplla është i detyrueshëm nga lartësia ± 0.00 , dhe numri i saktë përcaktohet në bazë të parametrave të kërkuar të fasadës.
5. Përpara rrafshimit dhe përforcimit të të gjithë sipërfaqes së termoizolimit, kryeni përforcime këndore rreth e rrotull hapjeve në fasadë, duke shtypur rrjetën e fasadës me dimensione minimale 30x50 cm në shtresën e freskët të rrafshuesit EnveoKleber Premium, në mënyrë të tillë që shiritat e rrjetës të vendosen në

këndin 45° në lidhje me skajet e hapjes. Më pas vendosen aksesoret për përforcimin e skajeve (këndore PVC me rrjetë, pikore horizontale, profile fundore etj.). Rrafshuesi aplikohet në termoizolim me mistri të dhëmbëzuar prej inoksi me thellësi minimale të dhëmbëve 8 mm me një lëvizje. Shtypni butësisht rrjetën e përforcimit EnveoTherm në shtresën e ngjitësit të sapo aplikuar, duke u siguruar që mbivendosjet e rrjetës të jenë të paktën 10 cm të gjera. Pas të paktën 24 orësh, filloni rrafshimin përfundimtar të sipërfaqes me ngjitës. Trashësia totale e ngjitësit në sistemin me EPS duhet të jetë 4-5 mm, dhe në sistemin me Lesh Guri të paktën 5-6 mm. Vendoseni rrjetën në mënyrë që të jetë midis rrjetës dhe pllakës izoluese, në 2/3 e trashësisë totale të rrafshuesit.

6. Aplikimi i astarit/bazës të fasadave duhet të bëhet pasi EnveoKleber Premium të jetë tharë plotësisht ose jo më së shpejti në 48 orë nga aplikimi i shtresës përfundimtare të ngjitësit.

* Të gjithë parametrat e deklaruar i referohen kushteve standarde të motit: temperatura 20°C, lagështia relative deri në 65%.

7. Gjatë instalimit dhe tharjes, materiali duhet të mbrohet nga dielli, era dhe shiu për të paktën 48 orë. Metoda e rekomanduar e mbrojtjes përfshin vendosjen e rrjetës së skelës, por mund të jetë e pamjaftueshme në rast se ndikimi është me intensitet të fortë. Temperatura e sipërfaqes dhe e ajrit gjatë aplikimit të ngjitësit të fasadës duhet të jetë ndërmjet 5°C dhe 30°C. Në rast se kushtet e motit nuk përputhen me kërkesat; është e nevojshme të ndërpritet puna dhe të pritët për kushtet optimale.

Prodhuksi rekomandon aplikimin në sipërfaqe të vogla për provë për t'u siguruar që produkti/bazamenti janë përgatitur siç duhet dhe nëse kushtet e përshtatshme për përdorim dhe instalim janë siguruar. Nëse jo, ju lutemi ndaloni punën dhe kontaktoni përfaqësuesin lokal Saint-Gobain. Kompania nuk mban përgjegjësi për gabimet në kryerjen e punimeve me materialin

e deklaruar si dhe përdorimi i materialit për qëllime që nuk janë përmendur në përshkrimin e produktit. Ankesat e paraqitura pas kryerjes së punimeve nuk do të pranohen.

Mjetet e punës

Për përzierjen: mikser elektrik.

Për aplikim: mallë çeliku, shpatull.

Konsumi i produktit

EPS:

Për ngjitje afërsisht 5-7 kg/m², në varësi të trashësisë së shtresës së ngjitësit, kushteve gjatë aplikimit dhe bazamentit në të cilin aplikohen panelet termoizoluese. Për shtresën e rrafshimit me rrjetë fibra qelqi: afërsisht 4-5 kg/m², në varësi të trashësisë së shtresës së ngjitësit dhe kushtet gjatë aplikimit.

MW:

Për ngjitje afërsisht 6-8 kg/m², në varësi të trashësisë së shtresës së ngjitësit, kushteve gjatë aplikimit dhe bazamentit në të cilin aplikohen panelet termoizoluese. Për shtresën e rrafshimit me rrjetë fibra qelqi: afërsisht 5-7 kg/m², në varësi të trashësisë së shtresës së ngjitësit dhe kushteve gjatë aplikimit.

Ruajtja, magazinimi dhe transporti

Produkti EnveoKleber Premium duhet të ruhet në paketim origjinal, të padëmtuar, në paleta funksionale dhe të forta, pa ekspozim të drejtpërdrejtë ndaj borës, shiut, breshrit dhe diellit, të mbrojtura nga ngricat, në ambient të thatë, të mbyllur ose të mbuluar.

Produkti nuk është i rrezikshëm për transport në kuptimin e të gjithë rregulloreve të transportit kombëtar dhe ndërkombëtar. Gjatë transportit, produkti duhet të mbrohet nga elementët. Transport dhe dyqan produkti në temperaturë nga +5° C deri në +30° C.

Siguria e produktit

Përbërësit e rrezikshëm të përbërjes: çimento Portland, gri, 20-50%.



Danger

Mund të çojë në dëmtime të rënda të syrit. Shkakton acarim të lëkurës. Mund të shkaktojë reaksione alergjike të lëkurës. Mund të shkaktojë acarim të organeve të frymëmarrjes. Vishni doreza mbrojtëse, rroba mbrojtëse, mbrojtëse syze dhe mbrojtje për fytyrën. NË RAST KONTAKTI ME SYTË: Shpëlajeni me kujdes me ujë për disa minuta. Hiqni lentet e kontaktit, nëse ka, dhe nëse është e mundur. Vazhdoni shpëlarjen. Telefononi menjëherë QENDRA E KONTROLLIT TË HELMIT ose kontaktoni një mjek. NË RAST KONTAKTI ME LËKURËN: Shpëlajeni me ujë të bollshëm dhe sapun. NË RAST THYMËRI: Çojeni personin në ajër të pastër dhe vendoseni në një pozicion që lehtëson frymëmarrjen. Hedhja e përmbajtjes dhe paketimit në përputhje me rregulloret në RS. Përmbajtja e kromit të tretshëm Cr (VI) në produkt është më pak se 0.0002% e llogaritur në total masë e çimentos së thatë.

Karakteristikat teknike të produktit

Ngjyra e produktit: EnveoKleber Premium është një ngjytës gri.

Paketimi: qese natron 25 kg, 1200 kg në paletë.

Data e skadencës: 12 muaj nga data e prodhimit të shtypur në paketim.

Informacione të detajuara mbi produktin, dokumentacionin shtesë dhe fletën e të dhënave të sigurisë janë në dispozicion në faqen zyrtare www.saint-gobain.rs.

Pastrimi

Mbetjet e produktit të freskët mund të pastrohen nga veglat dhe sipërfaqet me ujë. Produkt i ngurtësuar duhet të hiqet vetëm mekanikisht.

Kufizimet e produktit

Ngjitësi termoizolues EnveoKleber Premium nuk mund të përdoret në situatat e mëposhtme:

- Me sipërfaqe druri dhe metali
- Me sipërfaqe të pamjaftueshme të mbështetura
- Në temperatura për ruajtje, transport, aplikim dhe tharje më të ulëta se +5°C dhe më të larta se +30°C,
- Si shtresë përfundimi brenda sistemeve të fasadave
- Me sipërfaqe që përmbajnë papastërti dhe lagështi

Mjedisi

Produkti i papërdorur dhe paketimi bosh nuk mund të hidhen jashtë menaxhimit të mbetjeve vendndodhjet. Shikoni fletën e të dhënave të sigurisë së produktit për më shumë informacion.

Hedhja e përmbajtjes dhe paketimit në përputhje me rregulloret lokale. Hidhni veçmas paketimin dhe materialin e papërdorur. Mos lejoni depërtimin në sistemin e kanalizimit. Mos i hidhni së bashku me mbeturinat e zakonshme.

Vendi i origjinës dhe prodhuesi i produktit

Vendi i origjinës: Republika e Serbisë.

Importues dhe distributor: Saint-Gobain
Construction Products Albania shpk,
Rr.Budull, Nr3, Fushe-Preze, Vore
Nr. Kontakti: +355 69 20 24 002

**SAINT-GOBAIN GRAĐEVINSKI
PROIZVODI D.O.O. BEOGRAD**

115d Bulevar Mihajla Pupina Street,
V floor 11070 • Novi Beograd • Serbia
Tel.: + 381 11 314 96 84
info.rs@saint-gobain.com
www.saint-gobain.rs

Informacioni teknik i paraqitur më sipër dhe rekomandimet bazohen në njohuritë dhe përvojën tonë, në rastet kur produkti ruhet, transportohet, përgatitet dhe përdoret në kushte të rregullta. Blerësi, ose përdoruesi i produktit këshillohet të testojë produktin, nëse është i përshtatshëm për përdorim për qëllimin e synuar. Duke marrë në konsideratë faktin, që nuk kemi ndikim në rrethanat e përdorimit dhe trajtimit të produktit, kompania nuk do të mbajë përgjegjësi për pasojat që vijnë nga përdorimi i parregullt. Blerësi, ose përdoruesi i produktit do të jetë përgjegjës në rast se produkti magazinohet, transportohet, përgatitet, përdoret dhe aplikohet në kundërshtim me udhëzimet, qëllimin, vetitë dhe informacionin mbi sigurinë e produktit, si dhe pas datës së caktuar të skadencës të produktit. Ekipi ynë i ekspertëve me përvojë ofron këshilla në fazat e planifikimit dhe aplikimit të produkteve tona. Vizita në kantierin e ndërtimit dhe demonstrimi i aplikimit të produkteve tona mund të organizohet sipas kërkesës. Kontaktoni ekipin tonë teknik dhe mësoni më shumë për produktet tona në faqen e internetit www.saint-gobain.rs dhe www.saint-gobain.al. Kjo fletë e të dhënave teknike është e vlefshme prej 01.03.2025 dhe zëvendëson të gjitha versionet e mëparshme për këtë produkt.



NGJITSHMËRI NGA E CILA NUK MUND TË SHKËPUTESH

EnveoKleber Premium

është ngjitës fasade ekstremisht cilësor, i përshtatshëm për të gjitha llojet e ndërtesave dhe izolimit, me ngjitje të lartë dhe punueshmëri të lehtësuar.

www.testisthebest.com

Enveo Therm

