



Kas ir SYSTEMIT?

Tas ir Latvijā speciāli radīts brends par un ap norobežojošiem konstrukcijas slāņiem un atbilstošu sastāvu, rūpēs par vispārēju ēkas veselību, efektivitāti un kā to visu ilgtermiņā nosargāt.

Ko sevī ietver SYSTEMIT?

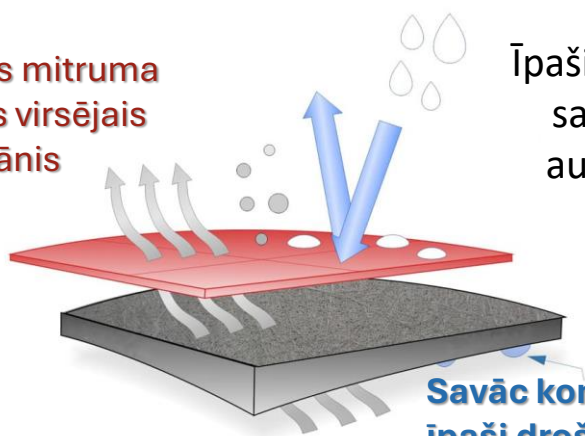
Uz zināšanām balstītu risinājumu kopumu, par būvju gaisa necaurlaidību, ēkas augsti funkcionējošu mikrolimatu un vēlamo ekonomisko efektivitāti piedāvājot pilnvērtīgu sistēmu, kas ļauj neapjukt, un reizē sistematizēt galvenos būvniecības procesus.

www.systemit.lv

www.plevex.lv



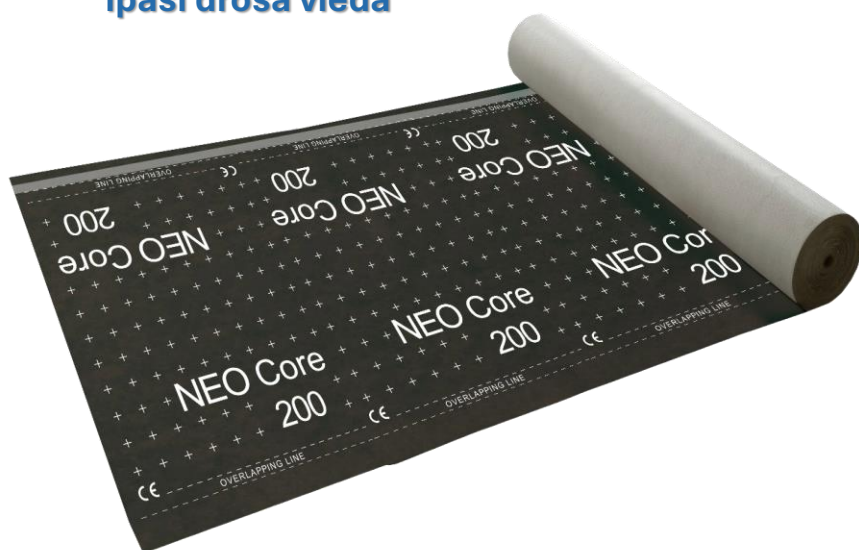
Unikāls mitruma
vadošs virsējais
TPU slānis



Savāc kondensātu sevi
īpaši drošā viedā

Ventia Neo 200 TT

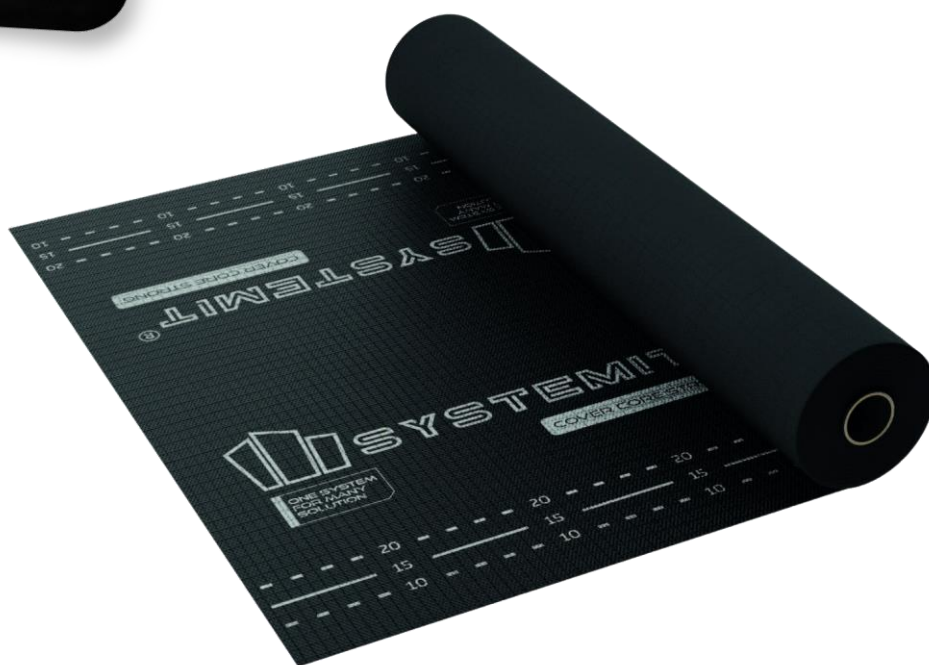
Īpaši izturīga jumta membrāna ar TPU sastāvu un flīsa slāni. Vieni no tirgus augstākajiem stiepes rādītājiem pret plīsumiem un maksimālu izturību. Termostabilizēta +120°C



- Sd – 0,12m
- Drošāka pret krusu
- Ļoti elastīga un bieza
- Aprīkots ar 2 līmjoslām
- Difūzijai atvērta poliestera lietās metodes membrāna
- Drīkst likt uz pilna klāja kā vienīgo apakšklāja risinājumu metāla jumtiem ir plata un droša līmjosla 120mm
- Maksimālā stiepes izturība 520N
- Uguns reakcijas klase B-s1, d0*
- Īpaši termoplastisks poliurētāna virsējais slānis
- UV noturība 6 mēneši (der kā pagaidu jumts)

COVER CORE STRONG

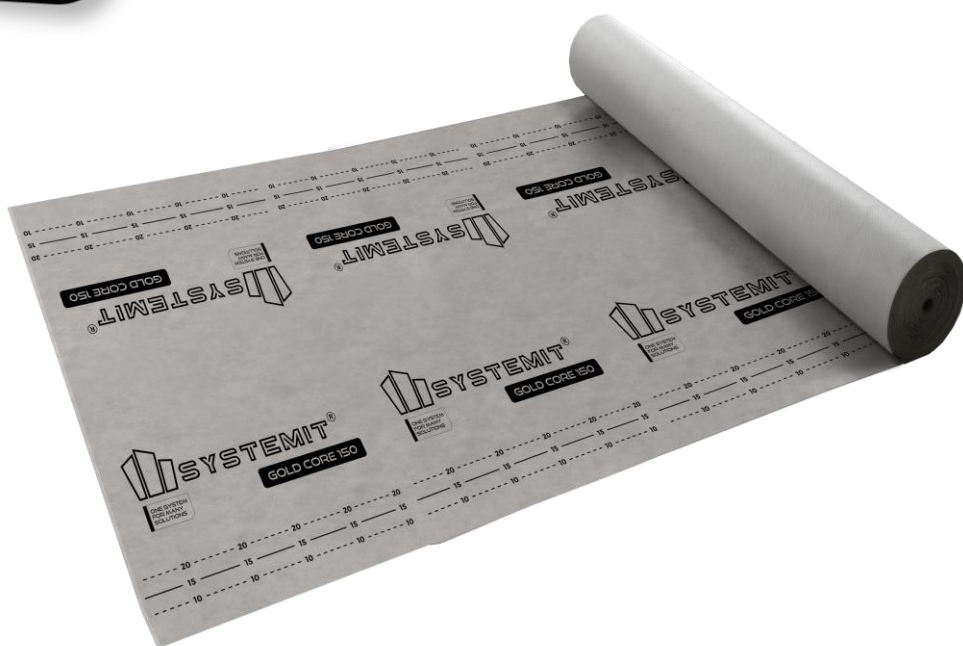
4 slāņu stiegrots difūzijas membrānu risinājums, UV un termiski noturīgs, arī lēzena slīpuma jumtos, 200g/m² 75m² rullī



- Augsta difūzijas atvērtība Sd tikai 0,02m
- Iestrādājams jumta sistēmās no 11% slīpuma
- Mehāniskā izturība (termodiegu stiegrojums)
- Aprīkots ar 2 iestrādātām līmjoslām abās malās
- Nodrošina izteiktu UV slodzes noturību 5 mēnešus
- Piemērots kā lokšņu, tā arī pūšamās siltumizolācijas iestrādei

GOLD CORE 150

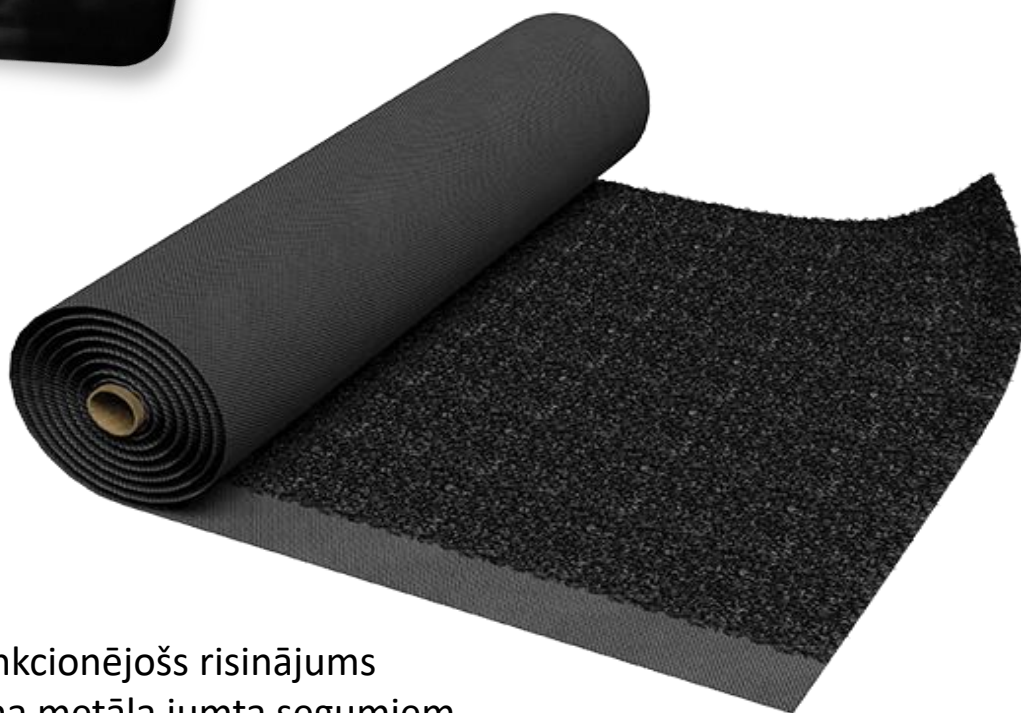
3 slāņu difūzijas membrāna jumtiem un fasādēm no 20% slīpuma slitinātos un aukstos bēniņos labs risinājums apjoma projektos ar lokšņu vati



- Mikroporu sastāva membrāna
- Augsta difūzijas atvērtība Sd tikai 0,02m
- Zelta vidusceļš starp prasībām atbilstošu sniegumu un cenu
- Aprīkots ar divām iestrādātām līmjoslām abās membrānas malās
- Nodrošina augstu UV slodzes noturību - 3 mēneši
- Ērts optimizācijas produkts fasādei un jumtam
- Izstrādāts privātām vajadzībām un māju ražotājiem

METAL CORE 3D

Jumta apakšmembrāna ar 3D sietu visa veida metāla jumta segumiem virs pilna klāja montāžas risinājumiem. 3D siets veidots, lai ventilētu jumtus bez latojuma un vienlaicīgi slāpē arī skaņu līdz pat 16dB



- Augsti funkcionējošs risinājums
- Membrāna metāla jumta segumiem
- 3D siets - ventilācijas nodrošināšanai jumtā un skaņas reducēšanai
- Uz pilna klāja risinājums ar termostabilu 150g apakšslāņa membrānu
- Valcprofila, moduļu, alucinka un dakstiņmetāla jumtiem
- Ideāls uz OSB plāksnēm vai pilna dēļa klāja izpildījuma
- Pilnībā melna membrāna un siets, 37,5m² rullis
- Garantēti labākā kvalitātes un cenas attiecība
- Sd vērtība – 0,03m



CORE FACADE UV

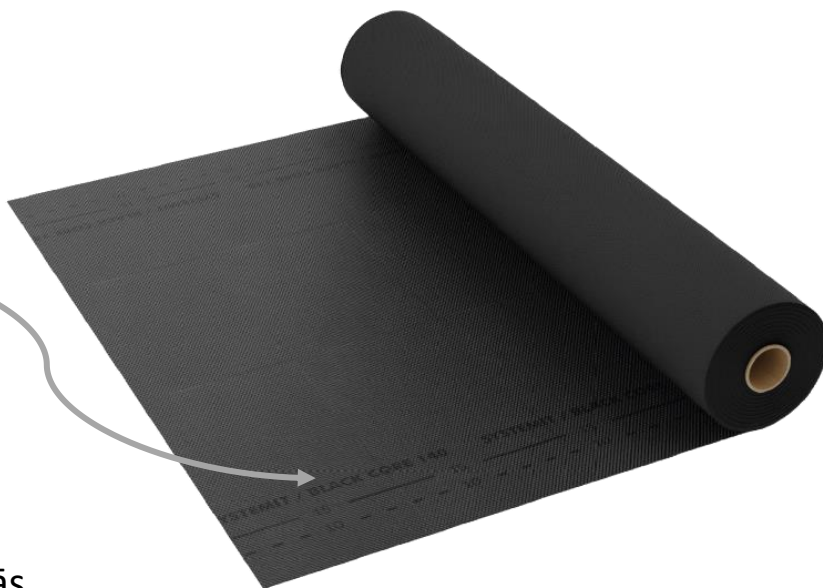
3 slāņu pretvēja membrāna atvērtām vai slēgtām fasādēm ar pastāvīgi noturīgu UV un termisko pretošanās spēju sistēmās līdz pat 30mm spraugām



- Monolīta sastāva membrāna ar speciālu flīsa pārklājumu iekšpusē
- Ļoti augsta premium klases mehāniskā un vides izturība
- Aprīkots ar 2 iestrādātām līmjoslām abās membrānas malās
- Nodrošina 6 mēnešus atklātu un pastāvīgu UV slodzes noturību (ja atvērumi nepārsniedz 40% no kopējā laukuma)
- Novecināšanas testā UV noturība sasniedza pat 5000h
- Piemērots visa veida atvērtām fasādēm ar spraugām līdz 30mm
- Uguns reakcijas klase B-s1, d0 arī kombinētām sistēmām virs 4m augstuma. Kavē uguns izplatību no ārpuses, nepil un nedūmo.

BLACK CORE 140

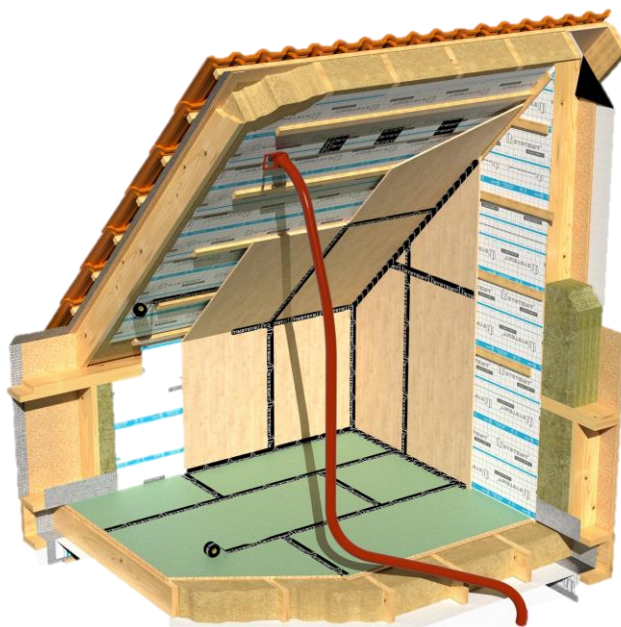
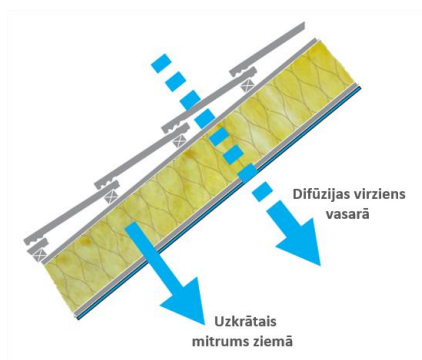
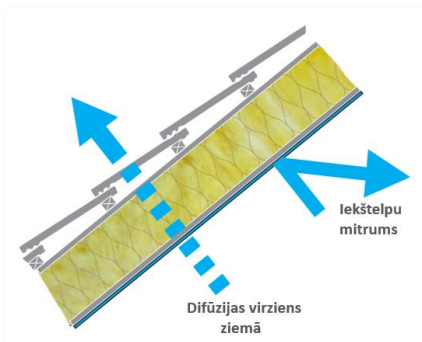
Pilnībā melna 3 slāņu difūzijas membrāna slēgtām fasādēm, ko izmanto kā membrānu kokšķiedras plākšņu nosegšanai fasādē, vēja skreju izveidei dzegās un daļēji redzamu līdz 0,5mm latojuma sistēmu aizsegšanai, bez cita veida funkcionālā nodrošinājuma



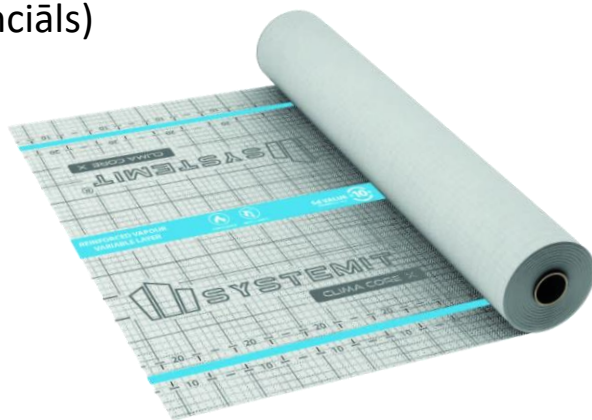
- Nemanāmi burti mālās
- Mikroporu sastāva membrāna
- Augsta difūzijas atvērtība S_d tikai 0,02m
- Nodrošina fasādē UV slodzes noturību 4 mēnešus*
- Izmanto kā fasādēs, tā auksto bēniņu jumtos virs 30° slīpuma
- Ērts risinājums vēja skrejas izveidei starp spārēm
- Piemērots atvērto bēniņos siltumizolācijas nosegšanai
- Aizsargā kokšķiedras plāksnes no vēja un lietus
- Der redzamo latojuma detaļu noslēpšanai*
- Pilnībā melna membrāna (tirgū pieprasīts risinājums)

CLIMA CORE X

Mitruma mainīga 4 slāņu tvaika membrāna ar termisku un slodžu noturīgu stiebrojumu, izstrādāta kā standarta tā augsta snieguma ēkām

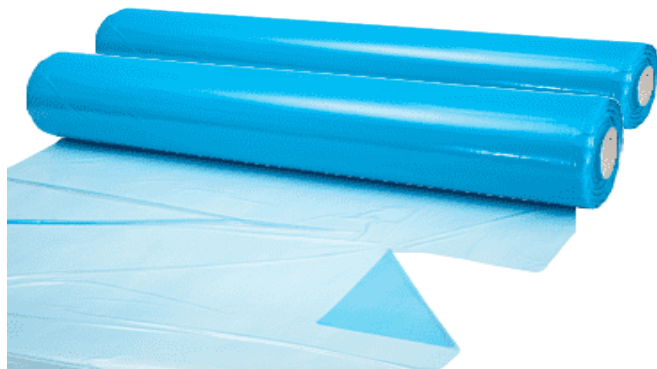


- Mitruma mainīgu tehnoloģiju priekšrocības pret ēku bojājumiem
- Mehāniskā izturība (termodiegu stiebrojums)
- Ūdens tvaika mainīgs apjoms Sd 2-16m
- «Hydro safe» funkcija (žūšanas potenciāls)
- Piemērots kā lokšņu, tā arī pūšamās siltumizolācijas iestrādei
- Augsta konstrukcijas mitrumdrošība, pielietojams arī vannas istabās un virtuves zonās
- Uguns reakcijas klase E



PE200 (50gadu garantija)

Augstākās līmeņa **UV stabilizētā tvaika plēve** ēku būvniecībā ar 50 gadu garantiju. Pirmreizējā klases plēve, kas nodrošina atbilstību augstākajiem kvalitātes standartiem, biezumam un aizsardzībai. Pieprasīts produkts Latvijā būvniecībā Juntos, pamatos un sienās



- **SOMIJAS kvalitāte**
- Vieglāki 75m² ruļļi
- Pamatu būvniecībai
- Aizsargā ēkas elementus
- Izmanto dažādās klases būvēs
- 3x25m iespējams pasūtīt **3x50m**
- **Tīrs 200 mikronu** pirmreizējais PE materiāls
- Uguns reakcijas **klase E** nevis parastā F klase
- **50 gadu garantija funkcionalitātei**
- Cenas pieejamība tirgū
- Plašs pielietojums
- UV stabils



SKYLIGHT-IN

Iekšējā logu lenta ūdens tvaiku un gaisa necauraidības nodrošināšanai logu un durvju montāžas mezglos. Paredzēts iestrādei no ēku iekšpuses



Viegli iesākt



Ērts dalījums

- Ūdens tvaiku izolējošs
- Elastīgs un viegli uzstādāms
- Daļēji novērš akustisko slodzi
- Tvaika pretestība - Sd 10m
- Aptur nekontrolētu gaisa plūsmu un novērš defektus
- Ļoti zema emisija EC1PLUS
- Ērts atdalošais slānis
- Pārdomāts dalījums uzsākšanai
- Ir apmetama (sārnu noturība)
- Aizsargā pret mitrumu, sēnītēm un pelējumu
- Izmantojama arī renovāciju un pārbūves projektos
- Samazina enerģijas patēriņa izmaksas
- Iestrāde no -5°C
- Kastē 6 gab.
- 20m rullis
- Atbilst LBN un LLDR A prasībām

SKYLIGHT-OUT

Ārējā logu lenta vēja un lietus aizsardzības nodrošināšanai logu un durvju montāžas mezglos. Paredzēts iestrādei no ēku ārpuses



Viegli iesākt

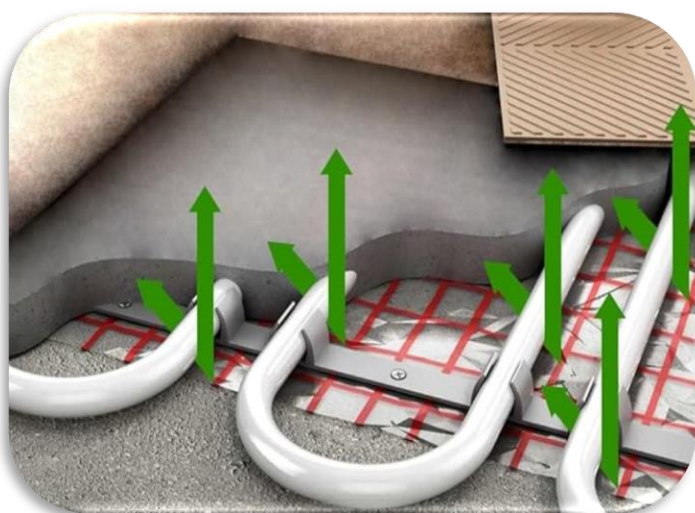
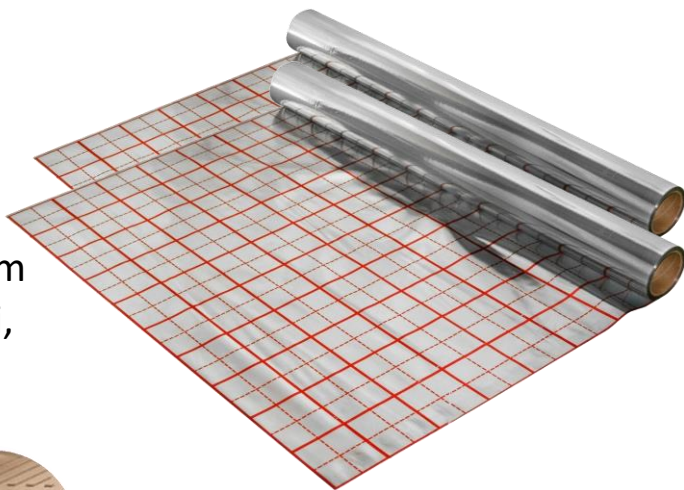
Ērts dalījums

- Difūzijai atvērts risinājums
- Augsts žūšanas potenciāls
- Daļēji novērš akustisko slodzi
- Tvaika pretestība - Sd 0,03m
- Iztur vēja un lietus slodzes
- Ļoti zema emisija **EC1PLUS**
- Ērts atdalošais slānis
- Pārdomāts dalījums
- Izmantojama arī renovāciju un pārbūves projektos

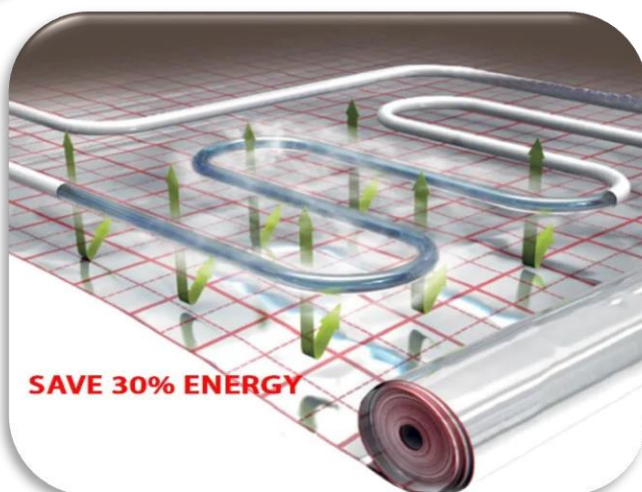
- Aizsargā pret mitrumu un ārējās vides slodzēm
- Ūdens caurlaidība W1 klase
- UV aizsardzība 4 mēneši
- Aizsargā siltinājumu
- Iestrāde sākot no -5°C
- Ir apmetama
- Kastē 6 gab.
- 20m rullis
- Atbilst LBN un LLDR prasībām

ALU-FLOOR 130

Silto grīdu montāžas plēve ar atstarojušu efektu. 130g/m² bieza plēve silto grīdu cauruļu montāžām ar režgotu virsmas faktūru precīzai, ērtākai un ātrākai montāžai.



- Austvērtīgs alumīnijs
- 130g bieza plēve
 - Ērti iestrādāt
 - Režģa faktūra
 - Atstarojoša
 - Taupa siltumu
 - Bieza un izturīga
- Pieprasīts risinājums tirgū



SAVE 30% ENERGY

Thermo-WRAP 200

Termorukuma plēve, lai iepakotu materiālus un detaļas. Karsējot plēve sarūk, nodrošinot virsmas kopēšanu un fiksēšanu vietās kur to vēlaties pasargāt no vides apstākļu iedarbības.



- No 180 līdz 200 mikroni
- Ātri nofiksē elementu
- Aizsargā transportējot
- Taupa laiku, kopē virsmu
- Baltā necaurspīdīgā krāsā
- 3m un 6m platums x 50m
- Aiztur lietu, vēju un sniegu
- Pašvulkanizējošs materiāls
- Koka karkasu moduļu, ēku konstrukciju, jahtu, palešu u.c. elementu iepakojšanai veido izskatīgu gala produktu



Cover-WRAP 120

Iepakojuma plēve, pilnīgai preces iepakojšanai vai apklāšanai, 6m plats risinājums, tikai 1,5m platā rullī, ar vai bez virsmas apdrukas, kalpo kā reklāmas instruments koka paneļu un moduļu māju ražotājiem



- 120 mikroni pirmreizējais PE
- Naļauj samirkt paneļiem
- Aizsargā elementus
- 3m un 6m platums, x 50m
- Caurspīdīga plēve
- Iespējams pasūtīt ar savu logo apdrucku



INSECTO

HD-PE pārklāts insektu siets ar UV noturību un atbilstošu acs izmēru tikai 1,1mm pieejams baltā un melnā krāsā

- Izturīgs
- UV stabils
- Aiztur kukaiņus
- HD-PE pārklājums
- Nekavē gaisa plūsmu
- Dzegām, korēm un vējakstēm
- Slēgto terašu sistēmās pret lapsenēm
- Var izmantot drenāžas filtrācijai un logiem
- Par 45% līdz 50% kavē saules staru tiešo slodzi veido noēnojumu



INSECTO-ALU

Alumīnija insektu siets dzegām, vēja kastēm, fasādēm, grīdas paneļiem, cokolam un slēgtām terasēm (1.2x25m)

- Īpaši izturīgs
- Aiztur grauzējus
- Nerūsē (alumīnija)
- **Nekavē gaisa plūsmu**
- Ilgmūžīgs risinājums, plašs pielietojums
- Var izmantot filtrācijai ventilācijas sistēmās
- Slēgto **terašu sistēmās pret lapsenēm un iršiem**
- Ventilējamo fasāžu cokola un logu zonās

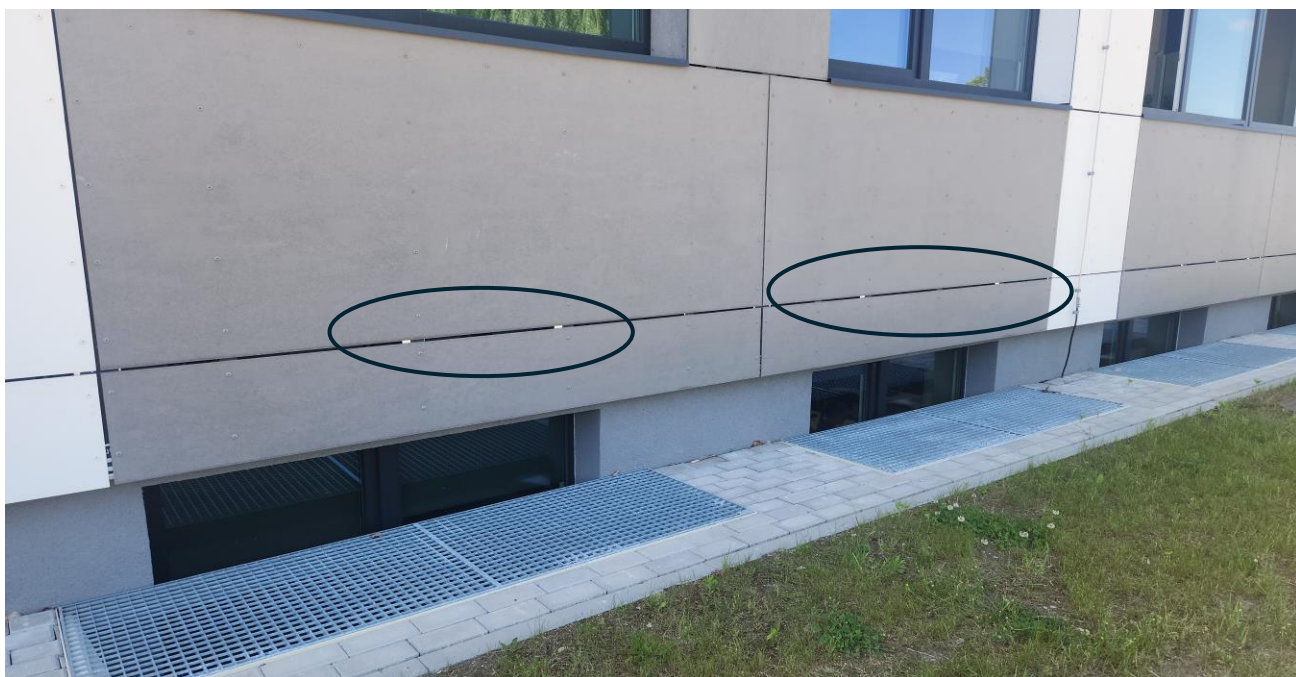


EPDM FAS-100

Augstākās kvalitātes EPDM lēta fasāžu sistēmām 100mm platumā un 0,7mm biezumā. UV stabils, mitruma necaurlaidīgs materiāls lotojuma vietām, arī pie logiem un cokola daļu savienojumos.



Ideāls risinājums, lai paslēptu nevēlamas redzamās lotojuma/kronšteinu detaļas fasāžu sistēmu spraugās, izmanto gan koka tā ALU vai ZN lotojuma risinājumos. Pieprasīts produkts fasāžu sistēmu ražotājiem un montāžas uzņēmumiem. Ilgtspējīgs un daudzpusīgs pielietojums.



TERRACE Core 50

Līmējama EPDM elastomēra lenta terases rāmja un fasādes redzamo koka elementu vertikālai un horizontālai mitruma aizsardzībai un latojuma noslēpšanai.

To bieži izmanto, lai **novērstu mitruma iekļūšanu konstrukcijās** no ārpuses kā arī esošā mitruma novadīšanai



«Lielākoties problēma terašu sistēmās ir tieši sapuvusi pamata konstrukcija»

Šo problēmu var risināt ar ieliktnu palīdzību, kas veido spraugu starp dēli un siju to ventilācijai un skalošanai, tomēr tas ir tikai daļējs risinājums. Ūdens joprojām uzkrājas uz sijām un rada ērtu vidi bojājumiem, sēnīšu un pelējuma augšanai.



TERRACE Core 50 lenta ļoti labi pielīp visai virsmas plaknei, sijas vienmēr paliek sausas un ūdens plūst lejup pa vertikālo virsmu. Turklāt, caururbjot dēļu skrūves, lente noblīvē skrūvju vietas un papildus samazina arī terases čīkstēšanas iespēju.

CORE Connect UV (60 un 150mm)

Ārējo slāņu universāla pieslēgumu lentā dažādās konstrukcijas vietās. PE pārklājuma - stiegrota, elastīga šuvju lentā ar izteiktu UV, t° C noturību un beigu saķeres īpašībām

- Iestrāde no -10°C
- 24 mēneši UV noturība
- Melna, ūdens dispersijas lentā
- 60mm x 25m stiprināta, elastīga lentā
- Izmantojama jumta un fasāžu difūz-membrānu salīmēšanai, remonta darbiem kā arī dažādiem tvaika zonas pieslēgumiem



150mm platums pieejams ar dalījumu 50/50 kas atvieglo lentas iestrādi ar tvaika barjeru pie pamatiem un fasāžu sistēmās, piem., stūru noseģšanai ar PIR vai vēja vates risinājumiem. Platā 150mm lentā ir arī ideāls risinājums pūšamo siltumizolācijas iestrādes vietu noseģšanai tvaika barjeras vai kokškiežu plākšņu* situācijās.

** Jāparedz Systemit Spray FIX aeirosola grunts izmantošana nestabilu virsmu stiprināšanai!*

SILL Protect

Augstuma kompensējoša un hidroizolējoša, siltumnoturīga pamatu lenta mūrlatām koka karkasos vai koka iekšienu vietās un dzegas zonās zem jumta mūrlatas. Pieejams: 250mm x 50m ruļļos



Materiāls ir ūdensdrošs un neļauj tam nonākt konstrukcijā. Vienlaikus darbojas kā kompensējošais elements pamatu un dzegas zonās, paredzot betona lējuma neprecizitātes, attiecīgi tam ir 6mm biezums. Slēgto poru polietilēnu putas nodrošina augstu novecošanās momentu, tās piedāvā arī siltuma saglabāšanu un labu gaisa necaurlaidību iepriekš minētajās zonās. Turklāt ir skaņu viļņu slāpējošs materiāls.



Delta schaumband SB50

Naglu lenta nesiltinātos jumtos virs 20° slīpuma. To izmanto, lai novērstu mitruma iekļūšanu konstrukcijās naglu stiprinājumu vietās - palīdz hermetizēt latojumu ar membrānu uz ēkas spārēm. 50mm x 30m rullis



SVARĪGI ZINĀT: Siltinātas jumtu konstrukcijas ir jāpasargā savādāk, kā tas ir nesiltinātu, auksto mansardu jumtos!

PE materiāla lenta ir labs ūdeni atgrūdošs materiāls un vienlaicīgi blīvējošs jumtos virs 20° slīpuma, zem dažādu jumtu segumiem latojuma daļā.



Delta schaumband SB50 naglu lenta ir ļoti populārs risinājums standarta jumtu latojuma stiprināšanai un tiek rekomendēts pielietot katrā jumta konstrukcijā.

- Neuzsūc mitrumu
- Ir pašlīmējošs no vienas puses
- Noblīvē latojumu
- Amortizē

CORE Seal 45

Butila bāzes divpusēji līpoša naglu lenta VISOS siltinātos un apdzīvotos mansarda jumtos - ir obligāti pielietojama jumtiem ar slīpumu, zemāku par 14°. Siltā tipa jumtiem īpaši ar dakstiņa veida segumu. To izmanto, lai pilnībā novērstu un izslēgtu mitruma iekļūšanu konstrukcijās naglu stiprinājumu vietās. Tā palīdz hermetizēt latojumu ar membrānu uz spārēm un statņiem.

45mm x 20m rullis



Butila materiāla lenta lieliski nodrošina naglu caurejošo elementu hidroizolāciju jumta daļā, cieši blīvējot latojumu ar membrānu.

