

Logu un tvaika barjeras lente **AKTIVBAND SK**

Logu lente montāžas caurumu iekšējai izolācijai logiem un durvīm. Izman-
to arī "Siltajai montāžai". Izgatavota no īpaša neausta auduma un tvaika
barjeras plēves. Visā platumā pārklāts ar ļoti spēcīgu līmes slāni adhēziju,
kas atvieglo lentas uzklāšanu uz loga rāmja un sienas. AKTIVBAND SK nav
nepieciešama papildu līme vai sagatavošana gruntējums.



PARAMETRS	VIENTĪBA	VĒRTĪBA
Materiāls		2 - slāņa PP membrāna
Izmērs	[mm x mb]	70, 100, 150 x 25
Ūdensnecaurlaidība		W1
Tvaika caurlaidība	[g/m ² /24h]]	apm. 10
Uzliesmojamības klase		E
Līme		Līme uz akrila dispersijas bāzes, bez šķīdinātājiem, EC1 ^{PLUS}
Līmes svars	[g/m ²]	230
Temperatūras izturība	[°C]	no -40 līdz +80
Lietošanas temperatūra	[°C]	No 5 ieteicamā temperatūra ir no +5 līdz +35
UV izturība	[mēnešus]	3
Iepakojšana	[kaste (palete)]	8 ruļļi (384); 6 ruļļi (288); 1 rullis (240)
Uzglabāšana		Maksimāli 12 mēneši sausā telpā temperatūrā no + 15 ° C līdz + 25 ° C

Priekšrocības:

- Tvaika barjera
- Viegli uzstādāms
- Novērš siltuma tiltus
- Aizsargā pret mitrumu un sēnīšu un pelējuma veidošanos
 - Samazina enerģijas izmaksas
 - Izolē akustiski
 - Ļoti zema EMICODE® EC1^{PLUS} emisija

Logu un tvaika barjeras lente

AKTIVBAND SK

Lietošana:

Ļauj uzstādīt logus un durvis tā, lai nodrošinātu to hermētiskumu daudzus gadus. Izolācijai savienojumi ēkas iekšienē. Paredzēts "siltai" logu un durvju montāžai. Spēcīga līme uz lentes un īpaša papildu pašlīmējošā loksne nodrošina vieglu un ātru uzstādīšanu. Tas ļauj likvidēt montāžas līmes nepieciešamību.

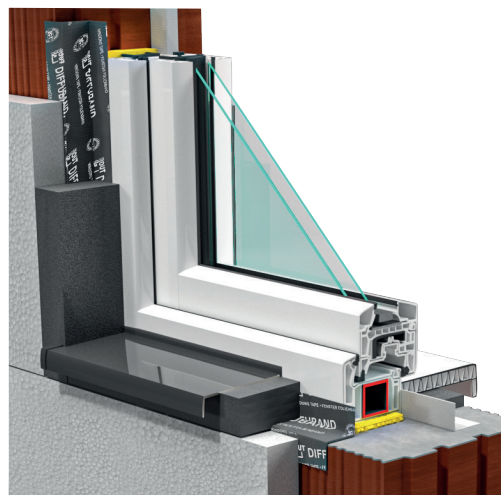
Uzstādīšana:

Iztiniet AKTIVBAND SK no rullļa un nogrieziet atbilstošās daļas ar apmēram 10 cm lielu uzlaidi no noteiktā garuma. Noņemiet šauru aizsargplēves loksni un stingri piespiediet stiprinājuma loksnes pie loga rāmja. Pēc tam novietojiet un piestipriniet logu, noņemiet atlikušo aizsargplēvi, pielīmējiet to pie sienas un stingri piespiediet pa visu saskares virsmu. Lai pieliptu pie sienas virsmas, nekā nav nepieciešams. Aizpildiet tukšo vietu starp logu un sienu ar izolācijas materiālu

Uzglabāšana/transportēšana:

Produkts jāuzglabā temperatūrā no +15°C līdz +25°C, sausās, tumšās telpās bez tieša UV starojuma. Produkts jāpārvadā segtos transporta līdzekļos, aizsargāts pret bojājumiem. Produktam jābūt aizsargātam pret ķīmisko vielu iedarbību, un jo īpaši vielas, kuru pamatā ir šķīdinātāji, jo tās var pazemināt tehniskos parametrus vai neatgriezeniski sabojāt izstrādājumu.

Uz izstrādājumu attiecas garantija, ja tiek stingri ievēroti tajā ietvertie norādījumi tehniskajā lapā. Ražotājs patur tiesības atteikties pieņemt sūdzību pieteikšanās gadījumā ja netiek ievērotas sniegtās vadlīnijas.



Iekļautā informācija, ieteikumi un padomi ir sniegti, pamatojoties uz mūsu labākajām zināšanām, pētījumiem, pieredzi. Mēs neesam atbildīgi par mūsu produktu nepareizas lietošanas sekām. Katrs no lietotājiem nodrošina, ka montāža tiek veikta ar visiem atbilstošajiem līdzekļiem, tostarp pārbaudot galaproduktu atbilstošos apstākļos, par paredzēto materiālu piemērotību viņa iecerēto mērķu sasniegšanai.