

## TEHNISKO DATU LAPA

# PENOSIL Window Tape External 424

Window Tape External 424 lente logu un durvju savienojumu pārklāšanai no ārpusēs.

### Priekšrocības

- Nodrošina ūdens tvaiku difūziju no iekšpuses uz ārpusi.
- Aizsargā savienojumu un ēkas konstrukcijas no mitruma.
- Aizsargā savienojumu un ēkas konstrukcijas no vēja.
- Akrila līmei ir lieliska saķere ar visiem plaši izplatītajiem celtniecības materiāliem.
- Neaustā līmlente vienā logu lentes pusē nodrošina spēcīgu un hermētisku saķeri ar dažādiem celtniecības materiāliem.
- Līmlentes abās logu lentes pusēs ļauj to izmantot pirms vai pēc logu un durvju uzstādīšanas.
- Logu lentes materiālu var apmest un krāsot.
- Stieptas platumā, iztur sienas konstrukcijas kustību.

### Pielietojums

- Logu un durvju savienojumu, kā arī ēkas konstrukciju aizsardzība no mitruma un vēja.

### Saķere

- Betons
- Ķieģeļi un mūris
- Metāli
- Koks

### Lietošana

#### Lietošanas nosacījumi

Gaisa temperatūra lietošanas laikā: +5 °C līdz +30 °C.

#### Virsmas sagatavošana

Notīriet no virsmām putekļus, netīrumus un eļļas traipus. Netīriet virsmas ar ķīmikālijām, kas satur vielas, kas pasliktina vai samazina saķeri. Raupjums, nelīdzenums vai porainība var samazināt saķeri. Nelīpošas virsmas jāstabilizē, gruntējot.

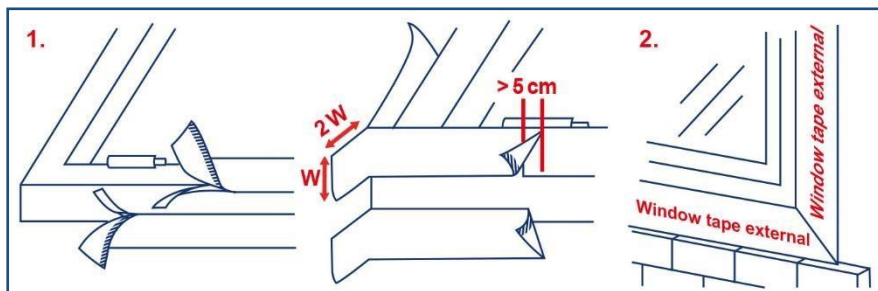
#### Lietošana

Lente jāsgriež vēlamajā garumā. Noņemiet aizsargplēvi no līmlentes un uzstādiet lenti uz loga aplodas. Ja logs vai durvis ir uzstādītas vienā līmenī ar sienu, atstājiet vienu lentes platumu rezervē stūros (skatiet attēlu). Ja logs vai durvis ir uzstādītas uz iekšu attiecībā pret sienu, atstājiet pusi lentes platumu rezervē (skatiet attēlu). Lentu līmē pa visu rāmja perimetru, sākot no apakšējās loga joslas (apakšējās joslas). Veiciet to pašu procedūru ar visām pusēm, kuras jāblīvē. Pēc tam izlīdziniet logu vai durvju aplodu, kārtīgi nostipriniet un piepildiet loga savienojumu ar celtniecības putām. Kad putas ir pilnībā sacietējušas, noņemiet liekās putas un piestipriniet lentes otro malu pie loga padziļinājuma/sienas. Lai iegūtu optimālu līmes savienojumu, izmantojiet spiediena veltni.

Līmlentes abās logu lentes pusēs ļauj izmantot lenti pirms vai pēc logu/durvju uzstādīšanas un montāžas putu izmantošanas. Lai iegūtu optimālu līmes savienojumu, izmantojiet spiediena veltni.

Ja līmlente kļūst puteklaina vai kāda cita iemesla dēļ zaudē savas saķeres īpašības, lentes nostiprināšanai var izmantot līmējošo hermētiķi.

Logu lente ir jāpārklāj pēc iespējas ātrāk, bet ne vēlāk kā trīs mēnešus pēc tās uzstādīšanas.



## Tehniske dati

Īpašības	Vērtība	Mērvienība
Sd vērtība	0,07	m
Gaisnecaurlaidība (DIN EN 1026)	gaisnecaurlaidīgs /Klase 4	
Izturība pret vēja radītu slīpo lietu (DIN EN 1027)	ūdensnecaurlaidīgs / 9A	
Izturība pret UV staru iedarbību	3	mēneši
Temperatūras izturība	-40...+80	°C

Norādītās vērtības tika iegūtas pie +23 °C un 50% relatīvā mitruma, ja vien nav norādīts citādi. Šīs vērtības var atšķirties atkarībā no vides faktoriem, piemēram, temperatūras, mitruma un pamatnes veida.

## Krāsa

Balta.

## Iepakojums

Kartona kaste. 25m rullī. Platums: 70mm, 100mm un 150mm.

## Uzglabāšanas nosacījumi un laiks

Garantētais glabāšanas laiks ir 24 mēneši no izgatavošanas datuma, ja uzglabā oriģinālā, neatvērtā iepakojumā vēsā, ūdensnecaurlaidīga un sausā vietā temperatūrā no +0°C līdz +25°C. Aizsargāt no tiešiem saules stariem, siltuma avotiem, putekļiem, mitruma un ķīmiskiem tvaikiem.

## Ierobežojumi

- Nav piemērotas virsmām, kas atrodas pastāvīgā saskarē ar ūdeni.
- Nav saķeres ar PE, PP, PTFE (Teflon®).
- Tā kā pamatnes ir ļoti dažādas, iesakām veikt iepriekšēju saderības un saķeres testu.

## Drošības noteikumi

Ievērojiet pamata higiēnas prasības. Rūpīgi iztukšojiet iepakojumu un atbrīvojieties no tā saskaņā ar noteikumiem.

Piezīme: Norādījumi šajā dokumentā ir balstīti uz ražotāja veiktajiem testiem un sniegti godprātīgi. Materiālu un pamatņu atšķirību, kā arī dažādo pielietojuma iespēju dēļ, kas ir ārpus mūsu kontroles un ietekmes, ražotājs nav atbildīgs par sasniegtajiem rezultātiem. Jebkurā gadījumā produkta piemērotību ieteicams pārbaudīt pirms izmantošanas lietošanas vietā. Ražotājs patur tiesības modificēt produktus bez iepriekšēja brīdinājuma.

Šī TDS aizstāj visas iepriekšējās tā paša produkta tehnisko datu lapas.