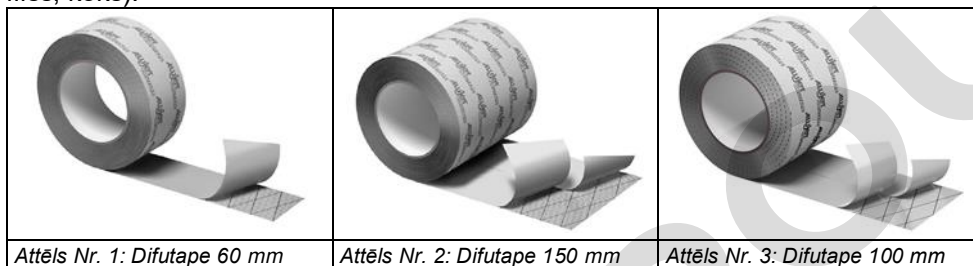


## ALUJET Difutape

### Produkta apraksts

- *ALUJET Difutape* ir augsta veiktspējas līmlente, kas vienā līmlentē apvieno individuālās prasības visiem jumtu līmēšanas veidiem. *ALUJET Difutape* īpašā priekšrocība ir tās spēja nodrošināt hermētisku un vēja necauraidīgu savienojumu vai pārklāšanās vietu. Tas attiecas gan uz jumta iekšpusi, gan ārpusi, ja tiek izmantotas tvaika kontroles membrānas, tvaika izolācijas plēves un barjeras, kā arī jumta apakšseguma membrānas. *ALUJET Difutape* ir izstrādāta, lai radītu lielisku lipīgu saiti uz visām virsmām, sākot no gludām (piemēram, folija) līdz nedaudz raupjām (piemēram, flīss, koks).



Attēls Nr. 1: Difutape 60 mm

Attēls Nr. 2: Difutape 150 mm

Attēls Nr. 3: Difutape 100 mm

### Priekšrocības

- Lietošanai iekštelpās un ārpus telpām; īpaši augsta adhēzija; 12 mēnešu izturība pret UV stariem; izturība pret lietus iedarbību; vecumizturīga akrilāta adhezīvā sistēma, kas nesatur šķīdinātājus; var lietot temperatūrā zem nulles; noplēšama ar rokām; izturīga pret laikapstākļiem 3 mēnešus; līmlente saskaņā ar DIN 4108-11 (Klebeband – KB).

### Pielietošanas joma

- PE membrānas; PA membrānas; PP membrānas; PET membrānas; PU membrānas; kraftpapīrs; gluda koksne; OSB plātnes; skaidu plātnes\*; mīkstās kokšķiedras plātnes\*; ģipskartona plātnes, ģipskartona plātnes; cementa šķiedras plātnes; elektrības kabeli; metāls; plastmasa.

\*ar ALUJET Sprühfixx grunti

### Uzglabāšana

- Pie aptuveni 15 °C līdz 30 °C temperatūras un maksimālā relatīvā gaisa mitruma 65%.

### Tehniskie dati

Pārbaude	Standarts	Vienība	Vērtība
UV stabilitāte		mēneši	12
Laikapstākļu noturība		mēneši	3
Nesošais materiāls / pamatne			Īpaša armēta plēve
Līmviela			Akrilāts
Pārklājums			Silikonizēts papīrs
Temperatūras noturība			-40 °C līdz +80 °C
Izstrādes temperatūra:			no -10 °C
Lentes biezums	DIN EN 1942	mm	0,27 ±0,05
Pārrāvuma spēks	DIN EN 14410	N/cm	>16
Līmes izturība uz tērauda	DIN EN 1939	N/cm	>18
Pagarinājums pārraušanas brīdī	DIN EN 14410	%	>200
Mitrumizturīga			jā
Izturība pret novecošanu			ļoti laba
Izturība pret plastifikatoriem			ļoti laba

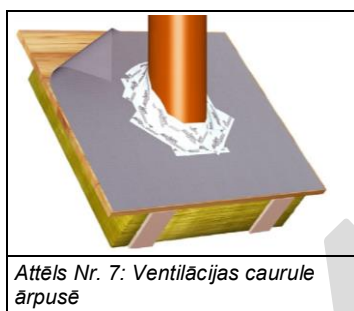
### Iestrāde

- Noņemiet *ALUJET Difutape* no atdalošā papīra un nostipriniet to pārklāšanās zonas

centrā. Pārklāšanās zonu pakāpeniski pielīmējiet ar ALUJET Difutape. Pastāvīgs savienojums tiek izveidots, piespiežot lenti pie pamatnes. ALUJET Difutape ir izstrādāta, lai radītu lielisku lipīgu saiti ar visām virsmām, sākot no gludām (piemēram, folija) līdz nedaudz raupjām (piemēram, flīss, koks).

Izvadi tiek līmēt un hermetizēt, izmantojot īsus līmlentes gabaliņus, kas tiek pielīmēti ap izvadu, līdzīgi kā zvīņas. Sākuma punkts ir zemākais izvada punkts un beigas – augstākajā punktā.

ALUJET Difutape var izmantot arī savienojumiem ar jumta logiem. Pamatnei jābūt stabilai, sausai, bez putekļiem un taukiem, un tā nedrīkst atgrūst līmvielas.



**Specifikācija**

Rullļa platums:	60 mm	150 mm	100 mm
Garums rullī:	25 m	25 m	25 m
Daudzums kastē:	10 rullī	4 rullī	6 rullī
Daudzums uz paletes:	60 kastes	60 kastes	60 kastes

**Piezīmes**



Mūsu lietošanas instrukcijas un vadlīnijas, produktu un servisa informācija un cita tehniskā specifikācija kalpo tikai kā ceļvedis; tas tikai apraksta mūsu produktu (vērtību specifikācijas / to noteikšana ražošanas laikā) un pakalpojumu īpašības un neveido garantētās saistības. Mēs paturam tiesības veikt izmaiņas un turpināt tālāku produktu attīstību.

Nemot vērā individuālo produktu plašās pielietojuma jomas un īpašos apstākļus (piemēram, lietošanas parametrus, materiālu īpašības utt.), mūsu produktu testēšana ir galalietotāja pārziņā. Mūsu konsultācijas par produktu inženierisko pielietojumu - gan mutiski, gan rakstiski, gan arī testu veidā tiek piedāvātas bez maksas un nav juridiski saistošas.

Dokumentā publiskotais saturs, tai skaitā teksts un attēli, ir aizsargāti saskaņā ar Latvijas Republikas Autortiesību likumu. Jebkura saturs, tai skaitā tekstu un attēlu, pilnīga vai daļēja kopēšana/pārpublicēšana ir kategoriski aizliegta bez īpašnieka rakstiskas atļaujas katram specifiskajam publikācijas gadījumam. SIA LM GROUP HOLDING © 2023