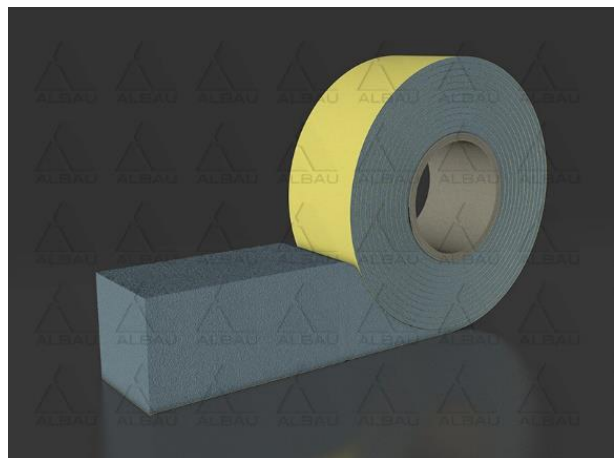
	ALBAU SIA	V 01
	Produkta tehniskā datu lapa	v1
		Lapa 1
		Lapas 3

PREMIUM / PAŠUZBRIESTOŠĀ, PAŠLĪMĒJOŠĀ BLĪVLENTE

Poliuretāna putu blīvleņa ar atvērtām un slēgtām porām ar pašizplešanās īpašību, piemērota blīvēšanai, kā arī lai padarītu salaidumu vietas izturīgas pret laika apstākļiem. Lente paredzēta durvju un logu rāmju blīvēšanai, lai pasargātu pret lietu.



Pielietojums:

- Starp logiem un durvju rāmjiem, kā arī atbalsta konstrukcijām;
- Blīvēšanai starp betona sadaļām;
- Augstceltņu logu blīvēšanai;
- Starp jumta elementiem, tostarp jumta dzegu pildījumu blīvēšanai;
- Nodrošina skaņas un vibrāciju izolāciju, kas saistīta ar ventilācijas un ar klimatu pārmaiņu saistītām iekārtām;
- Logu un durvju rāmju uzstādīšana;
- Dažādu atstarpju un šuvju blīvēšana;
- Guļbūvēs starp baļķiem un frēzbaļķiem.

Tehniskā informācija:

Produkta kods	EAN	Blīvlenes platums	Rekomendējamais plaisas platums	Lentes uzbriešanas augstums	Blīvlenes uzbriešanas maks. augstums	Rullja garums	Krāsa
		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[m]	
ALB-EXT3060-2.6	4751023403243	30	12-20	40	60	2.6	pelēka
ALB-EXT8060-2.6	4751023403250	80	12-20	40	60	2.6	pelēka
ALB-EXT7015-10.0	4751023403229	70	3-4	10	70	10	pelēka
ALB-EXT9030-5.6	4751023403236	90	5-10	20	90	5.6	pelēka

Priekšrocības-īpašības:

- Piesūcināta ar akrila dispersiju, kam pievienotas uguni aizturošas vielas;
- Izturīga pret UV stariem, vēju un lietu;
- Samazina pelējuma un puvuma risku ēku konstrukcijās;



IZGATAVOTS EIROPĀ


Izplatītājs: SIA "Albau" – Ritvari, Rumbula, Stopinu novads, LV-2121, Latvija, Reģ.Nr. – 40103561205



www.albau.eu



www.xbau.eu

	ALBAU SIA	V 01
	Produkta tehniskā datu lapa	v1
		Lapa 2
		Lapas 3

- Struktūra ar atvērtām porām ļauj salaidumu vietām elpot un mitrumam iztvaikot;
- Saglabā elastību;
- Padara salaidumu vietas izturīgas pret laika apstākļiem.

Uzstādīšanas ieteikumi:

Darba temperatūra ir diapazonā no +5°C līdz +30°C. Pie zemas temperatūras var izmantot sildītāju, lai paātrinātu izplešanos. Nelietot temperatūrā, kas ir zemāka par 0°C. Netīrīt ar spiedienu vai ar stipri skābiem šķīdinātājiem. Aizliegts krāsot.

Lietošanas pamācība:

- Salaiduma vietām, kuras paredzēts savienot, jābūt tīrām un sausām;
- Pašuzbriestošo blīvlenti griezt apmēram par 3% garāku nekā salaiduma vietas garums;
- Neizmantojot pirmos un pēdējos 3–5 cm no blīves rullīša;
- Noņemt blīves lipīgo joslu un piespiest to virsmai ar labāku saķeri apmēram 2–3 mm attālumā no salaiduma vietas priekšējās malas.
- Neuzstādīt blīvi apkārt malām, bet caurgrieziet un saspiest galus kopā taisnā leņķī;
- Neizmantojot daļu iespiest stingri stūrī;
- Kad līmējiet blīvi, stingri saspiediet blīves galus kopā, izvairoties no blīvju pārklāšanas;
- Ja nepieciešams, izmantojiet tepes nazi, lai pareizi nostiprinātu blīvi;
- Blīves tehniskais raksturojums atbilst tikai tad, ja tā pareizi uzglabāta un sarullēta.

Tehniskais raksturojums:

Īpašība	Mērvienība	Lielums
Blīvums pie 23°C	kg/m ³	80
Atbilstība DIN 18542		BG2
Stiepes izturība	kPa	155
Pagarināšanās	%	170
Spiediena izturība	kPa	4–5
Ugunsdrošības klase (DIN 4102)		B2
Ūdens uzsūkšanās izturība (DIN EN 86)	Pa	300
Gaisa caurlaidība (DIN EN 42)	m ³ /(h*m*(daPa) ⁿ)	≤ 1,0
Ilglaicīga temperatūras izturība	°C	–40 līdz +80
Īslaicīga temperatūras izturība	°C	–40 līdz +100
Izmantošanas augstums no zemes	m	līdz 20

Tehniskie parametri ir spēkā pareizi glabātai sarullētai blīvlentei.



IZGATAVOTS EIROPĀ


Izplatītājs: SIA "Albau" – Ritvari, Rumbula, Stopinu novads, LV-2121, Latvija, Reģ.Nr. – 40103561205



www.albau.eu



www.xbau.eu

 ALBAU	ALBAU SIA	V 01
	Produkta tehniskā datu lapa	v1
		Lapa 3
		Lapas 3

Uzglabāšana:

Garantētais glabāšanas laiks ir 24 mēneši. Blīve jāuzglabā vēsā un sausā vietā slēgtā oriģināliepakojumā temperatūras diapazonā no +5 C līdz +30 C.



IZGATAVOTS EIROPĀ

Izplatītājs: SIA "Albau" – Ritvari, Rumbula, Stopinu novads, LV-2121, Latvija, Reģ.Nr. – 40103561205



www.albau.eu



www.xbau.eu