	ALBAU SIA	V 03
	Produkta tehniskā datu lapa	v1
		Lapa 1
		Lapas 2

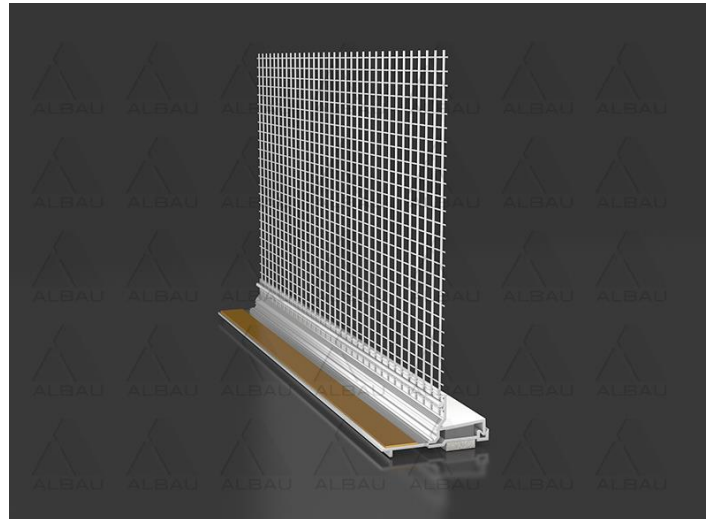
EW 3D M-W PUR/ 3D Logu pielaiduma profils ar PUR blīvējuma lenti un sietu

Pielietojums: 3D logu pielaiduma profils ar PUR blīvējuma lenti un stiklašķiedras sietu logu vai durvju rāmju 3 dimensiju elastīga savienojuma veidošanai ar apdari/apmetumu siltumizolācijas sistēmās – ETICS.

Profils piestiprināms pie loga vai durvju rāmja tikai pirms izolācijas materiāla uzlikšanas.

Priekšrocības:

- Veido 3 dimensiju elastīgu savienojumu logu vai durvju rāmim ar siltumizolācijas sistēmu.
- 3D elastīgs profils paaugstinātām prasībām - saskaņā ar ÖNORM B 6400-2: 2017.
- Aizsargā logu un durvju rāmjus no mehāniskiem bojājumiem un nosmērēšanas apmetuma uzklāšanas laikā.
- Novērš matu līnijas plaisu (mikroplaisu) veidošanos, kompensē ēkas konstrukciju kustības.
- Nav vajadzības papildus piepildīt šuvi.
- Vizuāli - estētiski perfekts risinājums.



Tehniskie dati:

SKU kods	EAN	Materiāls	Kustību amort.	PE blīvēšanas lente:	Apmetuma biezums	Sieta platums	Garums	Iepakojumā
ALB-EW-3D-M-W/PUR/06-2.4	4751023404394	PVC	3D	10 x 3 mm	6 mm	100 mm	2.4 m	20 gab.

Materiāls:

- PVC (ciets un mīkstināts) - izturīgs pret UV starojumu un sārmiem.
- Stiklašķiedras siets atbilst ETAG 004 prasībām.
- Abpusēji pašlīmējoša putota polietilēna montāžas blīvēšanas lente ar slēgtām porām.
- PUR (poliuretāna elastomērs) blīvējuma lente.


Uzstādīšana:

- Profils piestiprināms pie loga vai durvju rāmja tikai pirms izolācijas materiāla uzlikšanas.
- Vispirms noņemiet no loga rāmja aizsargplēvi un notīriet iespējamus netīrumus vai taukvielas. Nogrieziet nepieciešamo profila garumu ar speciāli šim nolūkam paredzētiem instrumentiem, noņemiet no montāžas blīvējuma lentes papīra aizsarglenti un piestipriniet profilu pie rāmja. Atcerieties, ka līme pilnīgu saķeri sasniedz tikai pēc 24 stundām.
- Loga stūros savienojiet profilu galus 45° leņķī. Noņemiet aizsarglenti, kas pārklāj līmi profila nolaužamajai daļai. Pie nolaužamās daļas līmes piestipriniet aizsargplēvi, kas pasargā logu vai durvis no bojājumiem visā celtniecības darbu laikā.
- Uz izolācijas materiāla ar zobķelli uzklājiet armēšanas javu un, izmantojot gludo špakteļlāpstu, iestrādājiet tajā sietu.

RAŽOTS ES

Izplatītājs: SIA "Albau" – Ritvari, Rumbula, Stopiņu novads, LV-2121, Latvija, Reģ.Nr. – 40103561205
www.albau.eu www.xbau.eu



	ALBAU SIA	V 03
	Produkta tehniskā datu lapa	v1
		Lapa 2
		Lapas 2

- Ar gludo špakteļlāpstu izlīdziniet un noņemiet lieko armēšanas javu, veidojot vienmērīgu slāni.
- Pēc pārklājuma uzklāšanas un visu fasādes darbu pabeigšanas, nolauziet un noņemiet profila nolaužamo daļu kopā ar visu aizsargplēvi.

Iesaiņojums, uzglabāšana un transportēšana:

- Aizliegts veikt profila montāžu, ja gaisa un montāžas virsmas temperatūra ir zem + 5°C un virs + 30°C. Visā montāžas procesa laikā profils nedrīkst atrasties tiešos saules staros un nelabvēlīgu laika apstākļu ietekmē, līdz kamēr ir nožuvis apmetums.
- 20 profilu iesaiņojums - kartona kaste.
- Uzglabāt un pārvadāt horizontālā stāvoklī, sausā vietā, zem jumta, + 5°C ~ +30°C temperatūrā.

RAŽOTS ES

Izplatītājs: SIA "Albau" – Rītvāri, Rumbula, Stopiņu novads, LV-2121, Latvija, Reģ.Nr. – 40103561205
www.albau.eu www.xbau.eu.

