	UAB „ALBAU“	<b>V 03</b>
	<b>Produkto techninių duomenų lapas</b>	v1
		Puslapis 1
		Puslapiai 2

## EB-PVC-VARIO / pagrindo tinklelių rinkinys



**Taikymas:** Vario pagrindo tinklelis naudojamas horizontaliam terminų siūlių sujungimui kontaktų izoliacijos sistemoje – ETICS.

### Privalumai:

- struktūriškai ir vizualiai tobulas šilumos izoliacijos plokščių įtaisymas.
- Padidintas mechaninis atsparumas pervežimo ir naudojimo metu, lyginant su aliuminio profiliais.
- Šilumos nuostolių dėl šiluminių tiltelių mažinimas, lyginant su panašiomis plieninėmis ar aliuminio sistemomis.
- Dviejų dalių sistemos matmenys gali būti pritaikomi sutraukiant pagal izoliacinės plokštės plotį.
- Daiktų skaičiaus sandėlyje sumažinimas dėl dviejų dalių komplekto dimensinio pritaikymo.
- Paprasta, lygi atrama terminės izoliacijos plokštėms.
- Paprasta prieiga užtvirtinti skylėms ir utilizavimo sistemos eliminacijai, naudojant integruotą stiklo pluošto tinklelį ir tolimesnę apsaugą nuo įtrūkimų.
- Geresnis lietaus vandens nutekėjimas ir apsauga, kad vanduo nebūtų sugertas po izoliacine plokšte dėl išsiplėtusio lašėjimo snapelio elemento.
- Dirbant lengva pjaustyti ir kitaip tvarkyti.

### Techninė informacija:

Produkto kodas	TGN	Izoliacijos storis	Medžiaga	Ilgis	Pakuotė
ALB-EB-PVC140-20	4751023402468	100-140 mm	PVC	2,0 m	10 vnt.
ALB-EB-PVC180-20	4751023402475	140-180 mm	PVC	2,0 m	10 vnt.
ALB-EB-PVC220-20	4751023402482	180-220 mm	PVC	2.0 m	10 vnt.




### PAGAMINTA EUROPOJE

Platintojas: UAB „Albau“ – Ritvari, Rumbula, Stopinu district, LV-2121, Latvija

Reg.Nr. - 40103561205

www.albau.eu

www.xbau.eu

	UAB „ALBAU“	<b>V 03</b>
	<b>Produkto techninių duomenų lapas</b>	v1
		Puslapis 2
		Puslapiai 2

**Montavimo patarimai:**

- 1) Išlyginkite visus nelygumus, naudodami plastikinius intarpus ALB-EB-DIST
- 2) Rekomenduojame pagrindo tinklelius tvirtinti kas 30-40cm.
- 3) Tarp pagrindo tinklelių palikite maždaug 1-2mm išsiplėtimo tarpą.
- 4) Rekomenduojama įstrižai nupjauti tinklelių kampus.
- 5) Kai įtvirtinsite pirmą terminės izoliacijos plokštę, pastumkite sienos pagrindo tinklelį antrai sistemos daliai į apatinį griovelį – perstumiamą tinklelį su lašėjimo snapeliu – ir sudurkite jį su izoliacine plokšte.
- 6) Įliekite stiklo pluošto tinklelį į tinką.
- 7) Užbaigdami pagrindo sluoksnį, stiklo pluošto tinklelį dėkite iki lašėjimo snapelio kampo profilio ant perstumiamo tinklelio.
- 8) Atsargiai pjaukite, kad nesugadintumėte profilio ar stiklo pluošto tinklelio.
- 9) Atsargiai kalkite kaiščius, nes PVH tinklelio medžiagos savybės keičiasi, kai temperatūra yra žemiau 5 °C

**Sandėliavimas:**

Rekomenduojama sandėliuoti horizontalioje pozicijoje. Profiliai turi būti sandėliuojami sausoje vietoje, nuo -5°C iki +40°C temperatūrų intervale. Maksimalus rekomenduojamas sandėliavimo laikas yra 24 mėnesiai.



**PAGAMINTA EUROPOJE**

Platintojas: UAB „Albau“ – Ritvari, Rumbula, Stopinu district, LV-2121, Latvija

Reg.Nr. - 40103561205

[www.albau.eu](http://www.albau.eu)

[www.xbau.eu](http://www.xbau.eu)