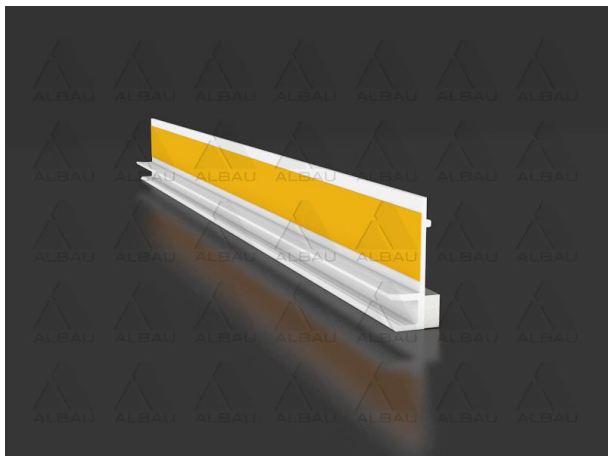
	ALBAU SIA	V 03
	Produkta tehniskā datu lapa	v1
		Lapa 1
		Lapas 2

PW / Logu pielaiduma profils 6 un 9 mm (bez sieta)



Pielietojums: Veido stabilu savienojumu starp logu vai durvju rāmjiem un apmetumu. Pateicoties pašlīmējošai joslai pie kuras līmē aizsargplēvi, logs tiek pasargāts no netīrumiem un iespējamiem bojājumiem apdares darbu veikšanas laikā. Pēc darbu beigšanas profila lieko daļu ar aizsargplēvi atdala. Profila platumu izvēlas atbilstoši apmetuma biezumam 6 vai 9 mm.

Priekšrocības:

- Izolācijas īpašības: siltumizolācija un skaņas izolācija;
- Tiek iegūta precīza, perpendikulāra apdares/apmetuma mala ap loga rāmi, durvīm;
- Lietojot profilu ar PE putu lenti, tiek novērsta sezonālā plaisāšana starp loga rāmi un apmetumu, it sevišķi plastmasas logiem (tiem ir raksturīga lielāka termiskā izplešanās);
- Nodrošina stabilu savienojumu;
- Tiek novērsta mitruma veidošanās, piesārņojuma ietekme, mikroorganismi, sēnīšu rašanās utt;
- Nodrošina logu aizsardzību pret piesārņojumu, skrāpējumiem apdares darbu laikā, viegla un ātra aizsargloksnes montāža uz profila lipīgās daļas, viegla loksnes un profila nolaužamās daļas noņemšana;
- Vienkārša apmetuma uzmešana - tiek panākta vienmērīgi līdzena virsma;
- Apmetuma biezums atbilst loga profila izmēram.

Tehniskie dati:

Produkta kods	EAN	Krāsa	Platums	Materiāls	Garums	Iepakojums
ALB-PW-06-24	4751023400259	Balta	6 mm	PVH	2.4 m	30 gab.
ALB-PW-09-24	4751023400266	Balta	9 mm	PVH	2.4 m	60 gab.
ALB-PW-06(G)-24	4751023401591	Pelēka	6 mm	PVH	2.4 m	200 gab.
ALB-PW-06(B)-24	4751023401584	Brūna	6 mm	PVH	2.4 m	60 gab.


Uzglabāšana:

Ieteicams uzglabāt horizontāli. Profili jāuzglabā temperatūrā no -5°C līdz +40°C. Profili jāuzglabā sausā un līdzenā vietā. Maksimālais ieteicamais uzglabāšanas laiks ir 12 mēneši.

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

Uzstādīšanas ieteikumi:

Lai iegūtu stingru savienojumu, pamatnei ir jābūt sausai, līdzenai, tīrai no netīrumiem, putekļiem un taukvielām. Profila saīsināšanai izmanto speciāli tam paredzētās, plastmasas profilu, šķēres. Nolašanas virzienam ir jābūt pret profilu (nevis prom no tā), lai izvairītos no robainās malas veidošanās. Lai nodrošinātu profila pienācīgu funkcionēšanu, „U” veida grope ir jāpiepilda ar pamata apmetumu un fasādes apmetumu visā platumā. Stūra savienojumu var veidot, nogriežot to slīpā veidā vai lietojot stūra savienojumu. Mēs iesakām veidot sadursavienojumu, kuru blīvē ar silikonu. Uzstādīšanas temperatūra (loga rāmis, loga aploda un āra temperatūra) nedrīkst būt zemāka par 5°C. Montāžas darbi jāveic temperatūras diapazonā no +5°C līdz +30°C. Zemā temperatūrā ar mazāku sākotnējo viskozitāti un ilgāku līmes sacietēšanas laiku starp profilu un loga rāmi.

RAŽOTS ES

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

