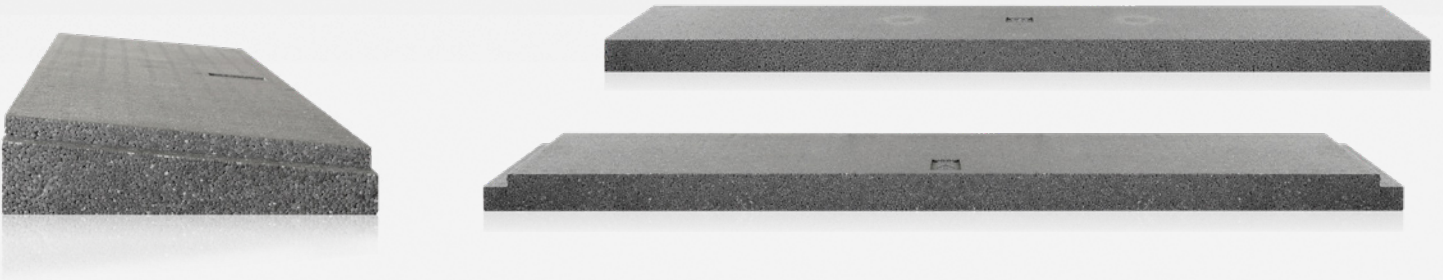


Baza rezistentă la presiune, stabilă montată sub glaful exterior al ferestrei previne apariția golurilor.



Profil pentru glaf de fereastră termoizolant blaugelb

Pentru amortizarea eficientă a zgomotului la glaful de fereastră exterior.

- **PES hidrofobat, cu înclinare corespunzătoare pentru glafuri de fereastră exterioare din aluminiu și piatră**
- **100% reciclabilă**
- **100% fără conținut de HCFC, HFC și HBCD**
- **Nu mai sunt necesare benzi de antifonare**
- **Greutate redusă, pentru a putea fi combinat cu toate sistemele ETICS din PES**
- **Etanșare fără probleme sub glaful ferestrei**
- **Rezistentă la umiditate**
- **Termoizolantă**
- **Prelucrare simplă, aplicare rapidă și montaj simplu**

Profil pentru glaf de fereastră termoizolant blaugelb

Pentru amortizarea eficientă a zgomotului la glaful de fereastră exterior.



Caracteristicile produsului:

Profilul pentru glaf de fereastră termoizolant blaugelb se utilizează pentru formarea unei înclinății de 5° în zona parapetului, astfel încât la montarea glafului de fereastră exterior să se respecte automat poziția înclinată optimă (cca 5° înclinare). Prin utilizarea profilului pentru glaf de fereastră termoizolant blaugelb se asigură o îmbinare directă cu glaful de fereastră exterior – nu rămâne spațiu între glaful ferestrei și corpul clădirii. Astfel se asigură o amortizare perfectă a zgomotului la glaful de fereastră exterior și nu mai este necesară montarea unei benzi fonoizolante suplimentare.

Îmbinarea între profilul pentru glaf de fereastră termoizolant blaugelb și profilul de racordare a glafului blaugelb se realizează prin aplicarea a două dungi de polimer hibrid blaugelb Power Fix pe partea orientată spre profilul de racordare a glafului. Fixarea punctuală cu polimer hibrid blaugelb Power Fix blaugelb pe partea inferioară a glafului de fereastră exterior împiedică ridicarea.

Pentru aplicarea rapidă, exactă și perfect îmbinată pe glaful de fereastră exterior în zona bordurilor glafului și a elementelor de îmbinare cap la cap, la profilul pentru glaf de fereastră termoizolant cu decupaj există deja un contur adecvat. Profilul pentru glaf de fereastră termoizolant blaugelb fără decupaj se utilizează pentru umplerea zonelor fără borduri pentru glaf de fereastră sau elemente de îmbinare cap la cap.

Domenii de utilizare:

- Bază rezistentă pentru glafuri de fereastră din aluminiu, în sistemele ETICS
- Amortizarea zgomotului la glaful de fereastră exterior

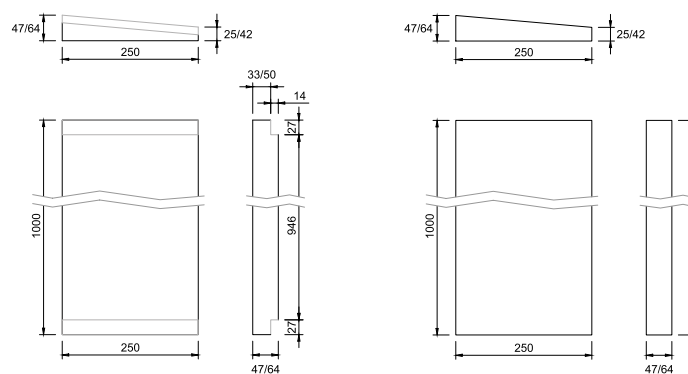
Avantajele produsului:

- PES hidrofobat, cu înclinare corespunzătoare pentru glafuri de fereastră exterioare din aluminiu și piatră
- 100% reciclabilă
- 100% fără conținut de HCFC, HFC și HBCD
- permite construcția sustenabilă prin reversibilitatea izolației ferestrei și a fixării în cazul renovării
- greutate redusă, pentru a putea fi combinat cu toate sistemele ETICS din PES
- segmente la metru pentru prelucrare ușoară pe șantier
- nu mai sunt necesare benzi de antifonare
- rezistentă la umiditate
- permite tăierea precisă, fără degajări de praf
- prelucrare rapidă cu un profil blaugelb pentru glaf de fereastră termoizolant cu pantă definită
- cu ajutorul decupajelor existente este posibilă montarea prin formă pe glaful de fereastră exterior, în zona bordurilor glafului de fereastră sau a elementelor de îmbinare cap la cap.
- termoizolantă
- rezistente la îmbătrânire
- formă și volum stabil

Date tehnice:

Material:	PES hidrofobat
Culoare:	gri
Comportament la incendiu: DIN EN 13501-1	Clasa E
Conductivitate termică valoare nominală λ_D : DIN EN 12667	0,031 W/m ² K
Rezistența la difuzia vaporilor de apă: DIN EN ISO 12572	60 μ
Tensiunea de compresiune (10%) comprimare: DIN EN 13163:2015-04	≥ 200 kPa
Tensiunea de compresiune (2%) comprimare: DIN EN 13163:2015-04	≥ 100 kPa
Rezistența formei: DIN ISO 75-1	pe termen scurt până la +95°C pe termen lung până la +85°C
Absorbție de apă la depozitare în imersie până la 28 zile: DIN 12087	$\leq 1,5$ Vol-%
Compatibilitate cu materialele de construcție obișnuite:	garantată, cu excepția solvenților, a substanțelor cu conținut de solvenți și a substanțelor care nu sunt compatibile cu polistirenul
Rezistența la îmbătrânire:	rezistentă la putrezire, mucegăire
Cod deșeu:	Cod 170604 Cod 170904

Denumire articol	UV	Cod art.
Distanțier blaugelb 25-47x250x1000 mm	15 buc.	9073204
Distanțier blaugelb 42-64x250x1000 mm	15 buc.	0427696
Distanțier blaugelb 25-47x250x1000 mm cu decupaj	15 buc.	9190741
Distanțier blaugelb 42-64x250x1000 mm cu decupaj	15 buc.	9190740



Livrare și formă de depozitare:

A se depozita la loc uscat, în ambalajul original.

Eliminare ca deșeu:

Conform nomenclatorului de deșeuri:

Cod 170604 (materiale izolante sortate PES)

Cod 170904 (deșeuri din activitatea de construcții și demolări)

Profil pentru glaf de fereastră termoizolant blaugelb

Pentru amortizarea eficientă a zgomotului la glaful de fereastră exterior.



Indicație de siguranță:

În conformitate cu directivele și prevederile indicate, produsul nu este considerat material periculos.