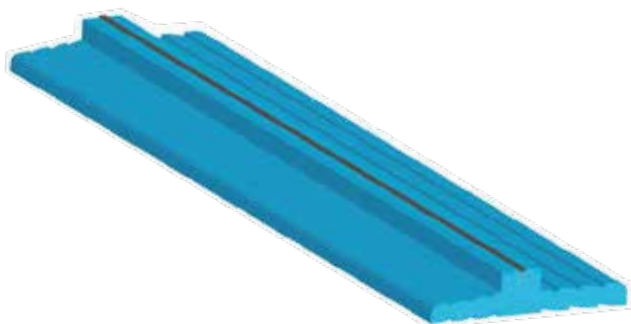


PROFIL PODOKIENNY ZEWNĘTRZNY-WEWNĘTRZNY



Termoizolacyjny profil podokienny zewnętrzny-wewnętrzny tzw. "ciepły parapet" do okien PVC z polistyrenu ekstrudowanego XPS 300 / XPS 700 zapewniającego:

- wysoką termoizolacyjność
- ograniczenie mostków termicznych
- poprawienie bilansu energetycznego budynku
- minimalizację zawilgoceń oraz pleśni
- zmniejszenie kosztów zużycia energii
- szybki i łatwy montaż

Możliwość dostosowania do wszystkich profili okiennych PVC oraz do okien drewnianych.

Profile podokienne DEV-ECO to produkty najwyższej jakości, posiadające Krajową Ocena Techniczną: ITB-KOT-2017/0055 nadaną przez ITB (Instytut Techniki Budowlanej).

PARAMETRY TECHNICZNE:

Wymiar:

120 x (350÷450) x (60÷100) mm

Zawartość zestawu:

Profil 1 szt., Taśma rozprężna 80

Krajowa Ocena Techniczna ITB:

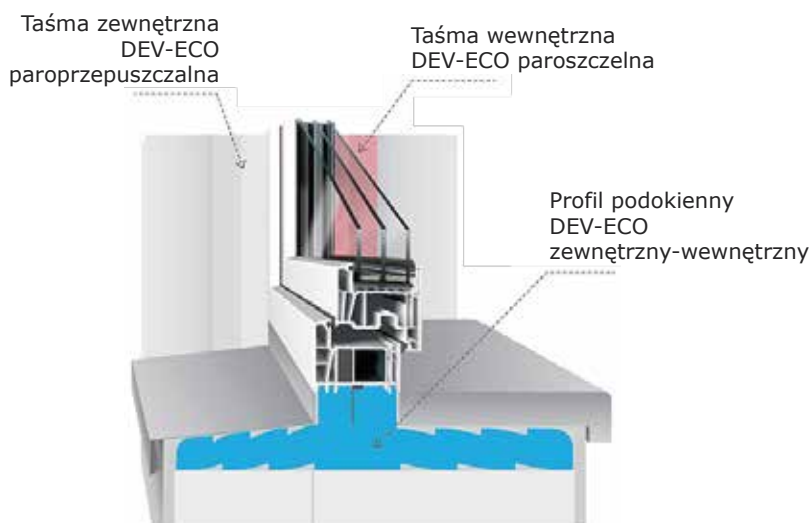
ITB-KOT-2017/0055

- materiał - XPS 300 / XPS 700
- przepuszczalność powietrza - klasa 4 (PN-EN 1026)
- wodoszczelność - klasa E900 (PN-EN 1027)
- odporność na obciążenie wiatrem - klasa C5 (PN-EN 12211)
- współczynnik przewodzenia ciepła - λ 0,035 W/mK
- reakcja na ogień - Euroklasa E

CIEPŁY MONTAŻ:

Dla najlepszego efektu termoizolacji stolarki okiennej rekomendujemy zastosowanie komplementarnego systemu do ciepłego montażu DEV-ECO:

- Profil podokienny (ciepły parapet)
- Taśma wewnętrzna paroszczelna
- Taśma zewnętrzna paroprzepuszczalna



ADRES

GPMM sp. z o. o.
ul. Polna 9-11
86-031 Osielesko

TELEFON

+48 576 840 254