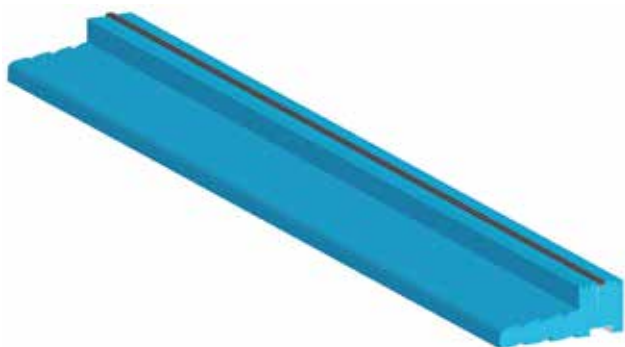


## PROFIL PODOKIENNY ZEWNĘTRZNY



Termoizolacyjny profil podokienny zewnętrzny 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 Ocenę Techniczną: ITB-KOT-2017/0055 nadaną

### PARAMETRY TECHNICZNE:

**Wymiar:**

120 x (190÷290) x (60÷100) mm

**Zawartość zestawu:**

Profil 1 szt., Kotwa 3 szt., Taśma rozprężna 80

**Krajowa Ocena Techniczna ITB:**

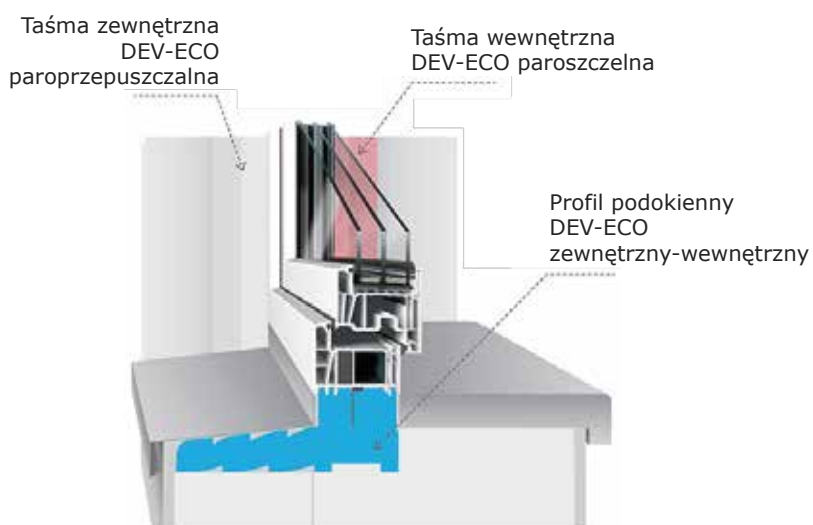
ITB-KOT-2017/0055

- 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 -  $\lambda$  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