

Kołnierz do pokryć łuskowych grubych EGV-T Thermo z dodatkową termoizolacją



Opis

Kołnierz pozwala na szczelne połączenie okna z grubymi łuskowymi pokryciami dachowymi takimi jak np: dachówka karpiówka. Kołnierz EG może być stosowany do pokryć dachowych o grubości pokrycia 24 ÷ 32 mm 2 x (12 ÷ 16 mm).

Kołnierz uszczelniający EGV-T Thermo z dodatkową termoizolacją jest doskonałym systemowym rozwiązaniem gwarantującym szczelne i „ciepłe” połączenie okna z połącią dachu.

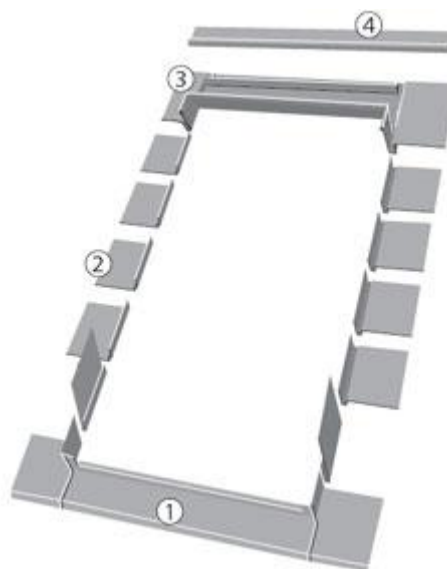
Kołnierz uszczelniający wersji Thermo umożliwia docieplenie okien dachowych ponad poziomem łąt. Posiada przyklejony od wewnątrz elastyczny materiał dociepleniowy, który szczelnie przylega do ościeżnicy okna dzięki czemu po zamontowaniu tworzy termoizolacyjną ramę. Materiał termoizolacyjny charakteryzuje się bardzo dobrymi parametrami (bardzo dobry współczynnik λ). Poniżej poziomu łąt okno docieplane jest przez naturalną wełnę owczą znajdującą się w produkcie - zestaw izolacyjny XDP. Kołnierz Thermo izoluje termicznie okno i znacznie poprawia współczynnik przenikania ciepła nawet do 15% w zależności od typu okna. Ogranicza ryzyko powstawania ewentualnych mostków termicznych i strat ciepła.

Standardowo kołnierz przystosowany jest do montażu pojedynczego okna w połąci dachu. Występuje również w wersji modułowej do zespalania okien w poziome, w pionie oraz blokowo.

Kołnierz ten dostępny jest w jednej wersji pozwalającej na montaż okna na głębokość V Zakres montażu w dachach o spadku od 25° do 90°.

Budowa kołnierza:

Nowy kołnierz EGV-T Thermo składa się z elementu dolnego, z elementów bocznych, których ilość zależna jest od wysokości okna oraz z elementu górnego. Profilowane elementy boczne kołnierza przekładane są na przemian z pokryciem dachowym, ściśle przylegając do materiału pokryciowego. Dwa pierwsze modułowe elementy boczne wykonane są z miękkiej blachy co pozwala na samodzielne wygięcie i bardzo dokładne dopasowanie ich do pokrycia dachowego. Dolny element posiada podklejoną od spodu masę plastyczną pozwalającą na przyklejenie kołnierza do pokrycia dachowego, przez co zapewniona jest szczelność połączenia. Standardowo do kołnierza dołączona jest rynienka odprowadzająca mająca na celu odprowadzenie skroplin pary wodnej z folii wstępnego krycia poza okno. Kołnierz jest szerszy od standardowego o 22 mm posiada przyklejony materiał dociepleniowy. Pakiet zawiera również odpowiedniej szerokości boczne profile kryjące okno. Kołnierz jest doskonałym systemowym rozwiązaniem gwarantującym szczelne i „ciepłe” połączenie okna z połacią dachu. Kołnierz uszczelniający EGV-T Thermo umożliwia docieplenie okien dachowych ponad poziomem łąt.



Elementy kołnierza:

- 1 — dolny element kołnierza
- 2 — modułowe elementy boczne
- 3 — górny element kołnierza
- 4 — rynienka odprowadzająca wodę