

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/kolnierz-uszczelniajacy-ebv-t-thermo-firmy-fakro-do-okna-balkonowego-kolor-grafitowy-ral7016-p-9000.html>



## Kołnierz uszczelniający EBV-T Thermo firmy Fakro do okna balkonowego kolor grafitowy RAL7016

Cena brutto **569,00 zł**

Cena netto **462,60 zł**

Cena poprzednia **811,80 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **7 dni**

### Opis produktu

## Kołnierz FAKRO EBV-T Thermo AX00 do okna Galeria

DO OKNA BALKONOWEGO (255 CM)

IZOLACJA THERMO

Wielkogabarytowy system uszczelniający **EBV-T Thermo AX00** to zaawansowane technologicznie rozwiązanie stworzone specjalnie do zespolenia **okna balkonowego FAKRO FGH-V Galeria** z najmodniejszym pokryciem dekarским - **blachą panelową na rąbek (na klik)**. Pozbawiony ołowianego fartucha dolnego, idealnie licuje się z płaskimi panelami blaszanymi. Wbudowana warstwa termoizolacyjna Thermo zapewnia doskonałą ochronę potężnej ramy okna balkonowego przed przemarzaniem. Antracytowe wykończenie (RAL 7016 / AX00) gwarantuje nowoczesną i spójną architektonicznie estetykę dachu.

## Dlaczego ten kołnierz to must-have dla blachy na rąbek?

### ☐☐ Dedykowany do paneli

W przeciwieństwie do standardowych kołnierzy, model EBV-T posiada płaski element dolny (bez ołowianego fartucha). Pozwala to na niezwykle czyste i estetyczne wprowadzenie blachy panelowej "na klik" pod okno, bez marszczenia i odkształceń.

## ☐☐ Bariera Thermo dla Galerii

Okno balkonowe Galeria posiada ponadprzeciętną powierzchnię ramy. System Thermo to zintegrowana z kołnierzem opaska izolacyjna, która szczelnie wypełnia mostki termiczne między ościeżnicą a więźbą, ograniczając straty ciepła i kondensację wilgoci.

## ???? Estetyka Antracytu AX00

Kolor RAL 7016 to absolutny lider projektów typu "nowoczesna stodoła". Kołnierz AX00 jest w 100% kompatybilny kolorystycznie z oknami GREENVIEW oraz standardowymi profilami FAKRO, tworząc spójną bryłę bez różnic w odcieniach obłachowania.

## ☐☐ Perfekcyjne odwonienie

Dzięki zastosowaniu górnej rynienki odwadniającej oraz precyzyjnie wyprofilowanych elementów bocznych, woda spływająca po gładkich panelach blaszanych jest bezpiecznie kierowana poza obręb potężnej ramy okna balkonowego.

## Specyfikacja techniczna i rozmiary Galeria

Ten konkretny model został przygotowany pod wymiary systemowe okien balkonowych FAKRO o wysokości 255 cm. Pasuje on do płaskich pokryć z prefabrykowanym rąbkiem o wysokości profilu do 45 mm.

Dedykowany model okna	Okno balkonowe FAKRO FGH-V Galeria
Dostępne szerokości w ofercie	78 cm, 94 cm, 114 cm
Wysokość całkowita kołnierza	255 cm
Kod koloru i wykończenie	AX00 (Antracyt RAL 7016)
Przeznaczenie (typ pokrycia)	Blacha panelowa "na klik" (wysokość profilu do 45 mm)
Zakres nachylenia dachu	od 15° do 90°
Głębokość montażu	Głębokość V (Standardowa)

## ☐☐ Okiem dekarza: Montaż kołnierza EBV-T na blachach "klik"

---

Blacha na rąbek to materiał, który nie wybacza błędów estetycznych. Zastosowanie tu zwykłego kołnierza falistego z fartuchem zmasakrowałoby wygląd dachu. Kołnierz **EBV-T Thermo** jest rozwiązaniem idealnym, ponieważ kończy się gładko i pozwala elegancko wpuścić zamek panela.

Pamiętajcie jednak, że okno Galeria ma 255 cm wysokości. Blacha na takiej długości silnie "pracuje" pod wpływem temperatury. Podczas montażu elementów bocznych kołnierza zostawcie odpowiedni luz dylatacyjny między rąbkiem a oblachowaniem okna, aby uniknąć naprężeń i falowania blachy w upalne dni. Warstwa termoizolacyjna kołnierza świetnie poradzi sobie z wypełnieniem tej pustej przestrzeni od strony ościeżnicy.

## Często zadawane pytania (FAQ)

### Czym ten kołnierz różni się od modelu EZV-AT Thermo?

Główną różnicą jest wykończenie elementu dolnego. Model EZV-AT posiada elastyczny fartuch ołowiany/aluminiowy z masą plastyczną do dachówek. Model EBV-T Thermo nie ma fartucha - jest zakończony płaską blachą, która idealnie integruje się z płaskimi panelami blachy na rąbek ("na klik").

### Czy izolacja Thermo w tym modelu jest rzeczywiście konieczna?

Przy tak potężnej konstrukcji, jaką jest okno balkonowe Galeria, izolacja ramy to absolutna konieczność. Metalowy dach (blacha na rąbek) silnie się wychładza i nagrzewa. Brak izolacji Thermo na kołnierzu niemal na pewno doprowadziłby do powstania potężnych mostków termicznych i skraplania wilgoci wokół okna na poddaszu zimą.

### Jaki jest czas dostawy wersji do okna balkonowego?

Specjalistyczne kołnierze z serii EBV-T dedykowane do okien o wysokości 255 cm w kolorze Antracyt (AX00) realizowane są wyłącznie pod indywidualne zamówienia inwestycyjne. Średni czas oczekiwania na produkcję i dostawę wielkogabarytową wynosi u nas 14 dni roboczych.

**Zaplanuj kompletny system balkonowy na dachu blaszanym**

---

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Farko Kołnierz:** 78x255 , 94x255 , 114x255