

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/blacha-trapezowa-t-18-plus-polysk-0-7mm-firmy-blachotrapez-p-8972.html>

## Blacha trapezowa T-18 plus Połysk 0,7mm firmy Blachotrapez



Cena brutto	<b>54,20 zł</b>
Cena netto	<b>44,07 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>72,26 zł</del></b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>10 dni</b>

### Opis produktu

BLACHA TRAPEZOWA T-18 PLUS 0,7 MM POLYSK STANDARD - BLACHOTRAPEZ

## Dlaczego blacha grubości 0,7 mm to wybór dla profesjonalistów?

Gdy standardowe blachy o grubości 0,4 lub 0,5 mm to dla Twojego projektu za mało, do gry wkracza waga ciężka. **Blacha trapezowa T-18 plus od Blachotrapezu w wariantcie 0,7 mm** to produkt do zadań specjalnych. Zwiększona aż o 40% grubość rdzenia stalowego czyni ten arkusz ekstremalnie sztywnym. Powłoka **Poliester Standard Połysk** zapewnia estetyczny wygląd i ułatwia zsuwanie się śniegu, a producent udziela na nią **10 lat gwarancji**. To absolutnie bezkonkurencyjny materiał na zadania o małych spadkach, hale produkcyjne, wiaty garażowe oraz na dachy, po których w przyszłości trzeba będzie chodzić (np. podczas montażu i serwisu paneli fotowoltaicznych).

## Dach, po którym można chodzić bez obaw

Jako specjaliści z **naszedachy.pl** często słyszymy od inwestorów: "potrzebuję blachy, która nie wgniecie się, gdy wejdzie na nią kominiarz albo instalator". Profil T-18 plus w grubości 0,7 mm jest idealną odpowiedzią. Taka masa stali sprawia, że arkusz jest niezwykle odporny na odkształcenia mechaniczne. To także idealne zabezpieczenie przed zalegającym, ciężkim i mokrym śniegiem. Jeśli budujesz obiekt o dużej powierzchni dachu i niewielkim kącie nachylenia, sztywność tego trapezu zagwarantuje bezpieczeństwo całej konstrukcji.

☐☐ **Ekstremalna Sztywność (0,7 mm)** Dzięki zwiększonej grubości rdzenia, blacha pozwala na rzadsze rozmieszczenie łat konstrukcyjnych. Nie ugina się i nie faluje podczas montażu, co doceni każda ekipa dekarcka.

☐☐ **Idealna na małe spadki** Tam, gdzie woda i śnieg schodzą z dachu powoli, potrzebujesz pancernego rozwiązania. Głęboki profil T-18 plus w grubości 0,7 mm to pewność, że ciężar zimy nie odkształci Twojego pokrycia dachowego.

\* **Bezpieczny montaż fotowoltaiki** Planujesz panele słoneczne? Montaż konstrukcji na dachu wymaga ciągłego chodzenia po blasze. Wersja 0,7 mm uchroni Twój dach przed trwałymi wgnieceniami, które przy cieńszych blachach są zmorą instalatorów.

Producent	Blachotrapez
Profil	T-18 plus (Trapez)
Grubość rdzenia stalowego	Aż 0,7 mm (Wzmocniona)
Szerokość całkowita arkusza	~1173 mm
Szerokość krycia rzeczywistego	1127 mm
Wysokość profilu (tłoczenia)	17 mm
Powłoka wierzchnia	Poliester Standard (Wysoki Połysk)
Zastosowanie główne	Małe spadki, hale, fotowoltaika, obiekty przemysłowe
Max. zalecana długość arkusza	Do 12 mb (Cięta na dokładny wymiar)
Gwarancja	10 lat

## Najczęstsze pytania o blachę trapezową 0,7 mm

### 1. Dlaczego powłoka ma "tylko" 10 lat gwarancji?

10 lat to standardowa, uczciwa gwarancja producenta na powłokę typu Poliester Standard Połysk. Należy jednak pamiętać, że żywotność samego stalowego rdzenia o grubości 0,7 mm jest liczona w dziesiątkach lat. To grubość stali chroni tu budynek przed uszkodzeniami fizycznymi i ciężarem.

### 2. Czy grubsza blacha jest dużo cięższa i wymaga mocniejszej więźby?

Blacha 0,7 mm jest o około 40% cięższa od standardowej blachy 0,5 mm, jednak w skali obciążeń dachowych (gdzie liczy się głównie nośność na ciężar zalegającego śniegu) jest to wciąż materiał niezwykle lekki, nieporównywalny z ciężarem dachówki betonowej. Więźba projektowana pod pokrycia blaszane bez problemu uniesie ten materiał.

---

### 3. Czy T-18 plus nadaje się również na elewację budynku?

Oczywiście! Profil trapezowy jest wysoce uniwersalny. Blacha o grubości 0,7 mm zastosowana jako obudowa hal przemysłowych lub magazynowych gwarantuje doskonałą odporność na ewentualne wandalizmy i uderzenia mechaniczne (odpryski kamieni, oparcie sprzętu o ścianę).

## Zbuduj dach, po którym możesz bezpiecznie chodzić

Wybór blachy **T-18 plus w grubości 0,7 mm** to gwarancja przemysłowej wytrzymałości, która sprawdzi się na każdym wymagającym dachu. Specjaliści z **naszedachy.pl** chętnie wyliczą odpowiednią ilość materiału pod Twój projekt.

ODBIERZ DARMOWĄ WYCENĘ BLACHY TRAPEZOWEJ

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Połysk:** Biały 9010 , Brązowy 8017 , Grafitowy Ciemny 7016 , Srebrny 9006 , Stalowy Metalik 9007 , Wiśniowy 3011