

Link do produktu: <https://expressdach.pl/blacha-trapezowa-t18-powloka-mat-0-5mm-firmy-blachotrapez-p-2800.html>



## Blacha trapezowa T18 powłoka mat 0,5mm firmy Blachotrapez

Cena brutto	<b>38,90 zł</b>
Cena netto	<b>31,63 zł</b>
Cena poprzednia	<b>55,36 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>10 dni</b>
Numer katalogowy	<b>BL-2800</b>

### Opis produktu

## Blacha trapezowa T-18 HYDROCONTROL Mat 0,5 mm (Z antykondensatem)

Czy Twój blaszany garaż lub wiatła "poci się" podczas wahań temperatur? Rozwiąż ten problem raz a dobrze!

**Blacha trapezowa T-18 w powłoce Matowej z fabrycznym antykondensatem (system Hydrocontrol)**

**od Blachotrapez** to produkt kompletny. Świetny, nowoczesny wygląd matowego lakieru łączy się tu z innowacyjną włókniną od spodu, która w 100% rozwiązuje problem skraplającej się wody na budynkach nieocieplanych.

### Gdzie najlepiej sprawdza się potoczna "blacha z filcem"?

Zjawisko kondensacji pary wodnej może wyrządzić spore szkody – zawilgocić przechowywane towary, sprzęt czy nawet doprowadzić do gnicia więźby dachowej. Zamiast instalować kosztowne deskowanie i folie dachowe, inwestorzy dzięki Blachotrapez wybierają technologię hydrokontrol. Ten nowoczesny profil stosuje się przede wszystkim na:

- Nowoczesne garaże blaszane i zadaszenia
- Wiaty samochodowe i przydomowe altany
- Nieocieplane budynki gospodarcze i inwentarskie
- Hale przemysłowe i magazynowe bez ocieplenia
- Eleganckie wiaty śmietnikowe i drewnutnie

### Przełomowa technologia: Cięcie Antykapilarne

Profil T-18 Hydrocontrol został od podstaw zaprojektowany z myślą o najwyższej szczelności i komforcie pracy dekarzy.

Zastosowano w nim bardzo ważną innowację: **precyzyjne cięcie antykapilarne**. Co to oznacza? Warstwa filcu na krawędzi okapowej (przy samej rynnie) jest **fabrycznie obcięta i odseparowana** od reszty arkusza. Zapobiega to groźnemu efektowi podciągania kapilarnego - woda z rynny nie jest zasysana z powrotem pod połać dachu. Otrzymujesz blachę gotową do ułożenia, bez konieczności ręcznego wypalania włókniny na budowie!

## Specyfikacja Techniczna

Wyrazisty i sztywny profil, doskonałe krycie i system zapobiegający kapaniu wody. Poznaj dokładne parametry techniczne:

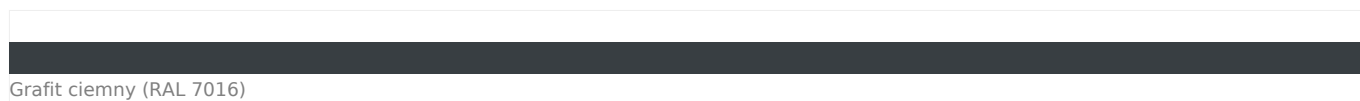
Długość arkusza	<b>0,50 m - 10,00 m</b> (cięte na wymiar)
Szerokość całkowita / efektywna	1,160 m / <b>1,123 m</b>
Wysokość profilu	17,5 mm
Powłoka górna (zewnątrzna)	Poliester Standard Mat / Grubość: 35 µm
Powłoka dolna (wewnętrzna)	<b>Membrana HYDROCONTROL (Filc antykondensacyjny)</b>
Minimalny kąt nachylenia dachu	<b>9°</b>
Materiał wsadowy	Blacha stalowa ocynkowana dwustronnie
Klasa korozyjności	C3
Gwarancja (Powłoka / Techniczna)	<b>10 lat / 20 lat</b>

## Dostępna kolorystyka (Lakier matowy)

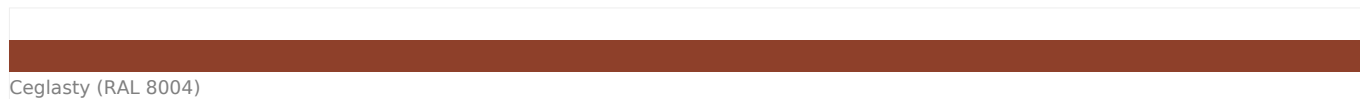
Blacha T-18 Hydrocontrol posiada nie tylko doskonałe właściwości użytkowe, ale i świetny wygląd. Zewnętrzna powłoka **Poliester Standard Mat** (grubość 35 µm) jest bardzo trwała i nie odbija promieni słonecznych. Wybierz spośród 6 dedykowanych kolorów:



Kasztanowy (RAL 3009)



Grafit ciemny (RAL 7016)



Ceglasty (RAL 8004)



Brązowy (RAL 8017)



Ciemny brąz (RAL 8019)



Czarny (RAL 9005)

---

## Baza Wiedzy expressdach.pl

### Jak fizycznie działa antykondensat?

System Hydrocontrol działa jak gąbka. Kiedy nocą spada temperatura i na zimnej blasze pojawia się wilgoć, specjalna włóknina potrafi wypić (zaabsorbować) tę wodę w swojej strukturze. Uniemożliwia to tworzenie się kropli, które mogłyby spaść na dół. Kiedy za dnia temperatura wzrasta, zmagazynowana wilgoć powoli i bezpiecznie odparowuje.

### Jakie korzyści finansowe daje blacha z powłoką hydrocontrol?

Korzyści są ogromne! Zastosowanie tego materiału na obiektach nieocieplanych zwalnia Cię z konieczności zakupu folii paroprzepuszczalnej (membrany). Nie musisz też nabijać dodatkowych łat i kontrłat, co generuje potężne oszczędności na zakupie drewna oraz drastycznie skraca czas pracy dekarzy!



**Porada Eksperta** Jeśli kupujesz blachę z antykondensatem, pamiętaj o jednym żelaznym wymogu montażowym: pod dachem musi być obieg powietrza! Przewiew w okapie oraz wylot w kalenicy to absolutna konieczność, by filc mógł wyschnąć po wchłonięciu wilgoci. Oprócz tego, bezwzględnie zakaż swoim wykonawcom cięcia blachy szlifierką kątową!

### Skontaktuj się z nami i wyceń swój nowy, bezpieczny dach!

Nasi specjaliści pomogą Ci idealnie zoptymalizować koszty. Przeliczymy dokładną długość i ilość arkuszy pod Twój budynek, dobierzemy dopasowane wkręty oraz profesjonalne obróbki blacharskie i dostarczymy przejrzystą, bezpłatną wycenę.

**WYŚLIJ ZAPYTANIE O DARMOWĄ WYCENĘ**

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**MAT:** Wiśniowy 3009 , Grafitowy 7016 , Grafitowy 7024 , Ceglasty 8004 , Brązowy 8017 , Brązowy 8019 , Czarny 9005