

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/blacha-trapezowa-z-antycondensatem-t-18-polysk-pladur-ral-premium-od-blachotrapez-p-8974.html>



Blacha trapezowa z antykondensatem T-18 Połysk Pladur RAL Premium od Blachotrapez

Cena brutto	43,99 zł
Cena netto	35,76 zł
Cena poprzednia	58,65 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	10 dni

Opis produktu

Dlaczego T18 Hydrocontrol to jedyne słuszne rozwiązanie na nieizolowany dach?

Problem skraplającej się pary wodnej na spodzie zimnej blachy spędza sen z powiek właścicielom wiat, garaży i hal. **Blacha trapezowa T18 Hydrocontrol** to rozwiązanie stworzone z myślą o dachach narażonych na zwiększone ryzyko kondensacji. Wyposażona w specjalną warstwę (spoiwo), zatrzymuje zjawisko skraplania się wody na powierzchni nieizolowanych pokryć, co u chronicznie wilgotnych konstrukcji zapobiega korozji i rozwojowi grzybów. Dodajmy do tego wierzchnią powłokę **PLADUR® RAL Premium (Wysoki Połysk) z huty ThyssenKrupp**, a otrzymamy dach pancerny (Magnezcynek, klasa korozyjności C4) z zaawansowanym systemem zarządzania wilgocią.

T18 Hydrocontrol – Zoptymalizowane wymiary i precyzyjne cięcie

Warto zwrócić uwagę, że wersja Hydrocontrol to specjalnie zaprojektowany profil. Posiada on inną geometrię niż standardowy trapez T-18! Szerokość całkowita wynosi tutaj **1156 mm**, a realna szerokość krycia to **1110 mm**. Co więcej, blacha posiada

precyzyjne **cięcie antykapilarne**, które sprawia, że warstwa Hydrocontrol skutecznie eliminuje ryzyko podciągania wilgoci z zewnątrz. Jest to ogromne ułatwienie dla dekarzy, ponieważ materiał nie wymaga uciążliwego podcinania na brzegach, co drastycznie przyspiesza montaż i podnosi bezpieczeństwo całego pokrycia.

Powłoka Hydrocontrol Prosta i skuteczna odpowiedź na problem kondensacji. Specjalny materiał na spodzie arkusza wchłania nadmiar wilgoci, a gdy pojawiają się sprzyjające warunki atmosferyczne, po prostu umożliwia jej odparowanie.

Powłoka PLADUR® Premium Dostępność w ekskluzywnej powłoce Pladur RAL Premium od ThyssenKrupp to gwarancja najwyższej wytrzymałości. Dzięki ochronie z Magnezynku (klasa C4), blacha idealnie nadaje się na obiekty przemysłowe i publiczne.

Szybki i Łatwy Montaż Dzięki imponującej szerokości krycia (1110 mm) i głębokości profilu (17 mm) prace dekarzkie przebiegają wyjątkowo sprawnie. T18 Hydrocontrol można bezpiecznie stosować na połaciach o małym nachyleniu, już od 9 stopni.

Producent / Huta Stali	Blachotrapez / ThyssenKrupp
Szerokość całkowita arkusza	1156 mm
Szerokość krycia rzeczywistego	1110 mm
Głębokość profilu (tłoczenia)	17 mm
Długość fali	185 mm
Grubość rdzenia (Stal)	0,5 - 0,7 mm
Długość arkusza (Min. / Max.)	od 0,9 mb do 10 mb
Minimalny spadek dachu	Już od 9 stopni
Wykończenie spodnie	System antykondensacyjny Hydrocontrol
Powłoka wierzchnia	Pladur® RAL Premium (Połysk)
Zalecane przeznaczenie	Budynki gospodarcze, garaże, hale, altany

Najczęstsze pytania o powłokę Hydrocontrol i PLADUR® Premium

1. Co muszę wiedzieć o montażu dachu z systemem Hydrocontrol?

Najważniejszym warunkiem poprawnego działania systemu jest wymuszona wentylacja. Należy bezwzględnie pamiętać o przestrzeganiu zaleceń montażowych. Miejsce instalacji pod dachem musi zapewniać swobodny przepływ powietrza (czyli posiadać drożny wlot w okapie i wylot w kalenicy), aby wchłonięta przez materiał wilgoć mogła prawidłowo odparować i spełniać swoje zadanie.

2. Czym jest "cięcie antykapilarne" i dlaczego to ważne dla wykonawcy?

W tradycyjnych blachach z filcem antykondensacyjnym (nakładanych na zakładkę), filc potrafił zaciągać wodę z zewnątrz (tzw. efekt kapilarny). Wymagało to ręcznego opalania lub zrywania paska filcu przez dekarza. System Hydrocontrol eliminuje to zjawisko, oferując precyzyjne cięcie, które nie wymaga dodatkowego podcinania. To czysty zysk czasu dla ekipy dekarzkiej.

3. Dlaczego warto dopłacić do powłoki PLADUR® Premium w przypadku budynków niez izolowanych?

Hale, obory czy chłodnie to obiekty pracujące w ekstremalnych warunkach środowiskowych. Powłoka PLADUR® RAL Premium od ThyssenKrupp, wyposażona w rdzeń z Magnezynku (klasa C4), gwarantuje, że górna powierzchnia dachu przetrwa agresywny smog, deszcze czy zanieczyszczenia z kominów. To połączenie idealne: od spodu blacha pochłania wilgoć dzięki warstwie Hydrocontrol, a od góry chroni ją pancerny połysk z Niemiec.

Pożegnaj problem skraplającej się wody na dachu

Zainwestuj w praktyczne rozwiązanie z dodatkową ochroną. Blacha **T18 Hydrocontrol w powłoce PLADUR® Premium** to wybór, który sprawdzi się nawet na najbardziej wymagających obiektach przemysłowych.

ODBIERZ DARMOWĄ WYCENĘ BLACHY HYDROCONTROL

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Połysk: Biały 9010 , Brązowy 8017 , Brązowy 8019 , Ceglasty 8004 , Czarny 9005 , Grafitowy Ciemny 7016 , Kasztanowy 3009 , Srebrny 9006 , Stalowy Metalik 9007 , Wiśniowy 3011