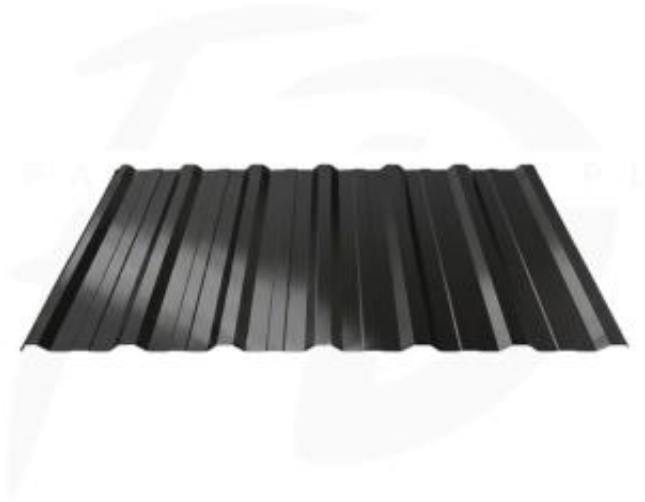


Link do produktu: <https://naszedachy.pl/blacha-trapezowa-t-18-plus-polysk-pladur-ral-premium-thyssenkrupp-od-blachotrapez-p-8973.html>



Blacha trapezowa T-18 plus Połysk Pladur RAL Premium ThyssenKrupp od Blachotrapez

Cena brutto	37,66 zł
-------------	-----------------

Cena netto	30,62 zł
------------	-----------------

Cena poprzednia	50,21 zł
-----------------	-----------------

Dostępność	Dostępny
------------	-----------------

Czas wysyłki	10 dni
--------------	---------------

Opis produktu

Dlaczego Trapez T-18 w powłoce PLADUR® Premium to jedyny wybór dla rolnictwa i przemysłu?

To nie jest zwykła blacha na wiatę czy przydomowy garaż. **Blacha trapezowa T-18 plus (Blachotrapez) w powłoce PLADUR® RAL Premium** to pancerna tarcza stworzona do najcięższych zadań. Wyobraź sobie środowisko, w którym stężenie amoniaku, oparów chemicznych czy soli niszczy tradycyjną stal w zaledwie kilka lat. Właśnie tam wkracza niemiecka huta **ThyssenKrupp**. Dzięki zabezpieczeniu rdzenia wysoce innowacyjnym **Magnezcykiem (ZM EcoProtect®)**, blacha ta spełnia rygorystyczne normy **klasy korozyjności C4**. Jest to absolutnie bezkonkurencyjny materiał na **obory, budynki inwentarskie, kurniki, chlewnie, sortownie odpadów** oraz obiekty w ekstremalnym **środowisku nadmorskim**.

Magnezcynek z ThyssenKrupp – Zwycięstwo nad amoniakiem i solą

Jako eksperci na **naszedachy.pl** doskonale znamy bolączki rolników i przedsiębiorców. Standardowy ocynk na dachu kurnika czy sortowni odpadów utlenia się błyskawicznie, doprowadzając do rdzy i przecieków. Powłoka PLADUR® RAL Premium

rozwiązuje ten problem systemowo. Twardy, lustrzany lakier zapobiega wżeraniu się brudu, a pod nim kryje się stop cynku i magnezu. To właśnie ten aktywny **Magnezcynek** blokuje procesy utleniania i "zasklepia" ewentualne mikrozarzysowania. Efekt? Aż 25 lat gwarancji technicznej w trudnym środowisku przemysłowym/rolniczym (C4) i 35 lat w środowisku standardowym!

Obory, Kurniki i Inwentarze Wysokie stężenie amoniaku z odchodów zwierzęcych to zabójca blachy. Magnezcynek i gruby lakier PLADUR tworzą powłokę, która wytrzymuje ten agresywny mikroklimat. Wysoki połysk ułatwia również regularne mycie dachu myjką ciśnieniową.

Sortownie Odpadów i Wybrzeża Klasa środowiskowa C4 oznacza, że blacha T-18 plus jest oficjalnie certyfikowana do stosowania w miejscach o wysokim zanieczyszczeniu chemicznym oraz tam, gdzie w powietrzu unosi się destrukcyjna, morska sól.

Uniwersalność Profilu T-18 Plus Trapez T-18 to profil uniwersalny – równie doskonale sprawdza się jako szczelne pokrycie dachowe o dużej nośności, jak i sztywna elewacja hal przemysłowych. Montaż jest błyskawiczny, co ogranicza koszty robocizny.

Producent / Wyłącznieść	Blachotrapez
Huta Stali (Pochodzenie)	ThyssenKrupp (Niemcy)
Szerokość całkowita arkusza	~1173 mm
Szerokość krycia rzeczywistego	1127 mm
Wysokość profilu (tłoczenia)	17 mm
Ochrona antykorozyjna rdzenia	Innowacyjny Magnezcynek (ZM EcoProtect®)
Powłoka wierzchnia	PLADUR® RAL Premium (Wysoki Połysk)
Dedykowane zastosowanie (Klasa C4)	Obory, kurniki, budynki inwentarskie, chlewnie, sortownie, strefa nadmorska
Gwarancja na lakier (Estetyczna)	Aż 15 lat!
Gwarancja Techniczna (Standard C1-C3)	35 lat
Gwarancja Techniczna (Ekstremalne C4)	25 lat

Najczęstsze pytania o blachę na obory i hale (Klasa C4)

1. Dlaczego na budynkach inwentarskich (kurniki, obory) standardowa blacha tak szybko rdzewieje?

Odchody zwierzęce generują opary amoniaku i innych agresywnych gazów, które skraplają się na chłodniejszym dachu (szczególnie od spodu). Te związki chemiczne błyskawicznie "zjadają" standardowy cynk. Dlatego zastosowanie Magnezcyneku (ZM EcoProtect®) i powłoki w klasie C4 to w rolnictwie jedyne opłacalne rozwiązanie na lata.

2. Czy wysoki połysk (PLADUR Premium) to tylko kwestia wyglądu?

W środowisku przemysłowym i rolniczym gładki, lustrzany połysk ma kolosalne znaczenie praktyczne. Chropowate, matowe blachy łapią brud, pył z sortowni czy kurz z paszy. Z niezwykle gładkiej powłoki PLADUR® Premium zanieczyszczenia zmywa sam deszcz, a w razie potrzeby bardzo łatwo i bezpiecznie można ją umyć myjką ciśnieniową.

3. Czy T-18 plus nadaje się również na elewację (ściany) hali czy kurnika?

Zdecydowanie tak! Profil trapezowy T-18 plus jest bardzo często stosowany jako materiał ścienny na obudowy stalowych konstrukcji szkieletowych. Łatwo i estetycznie można nim obłożyć oborę, magazyn nawozów czy zakład przetwarzania odpadów.

Zabezpiecz swój biznes przed korozją

Inwestycja w rolnictwo lub przemysł to nie miejsce na półśrodki. Wybierz **blachę trapezową T-18 plus PLADUR® Premium**, dedykowaną do agresywnych środowisk. Nasi specjaliści z **naszedachy.pl** wycenią materiał idealnie pod Twoją inwestycję.

ODBIERZ DARMOWĄ WYCENĘ NA SWOJ BUDYNEK

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