

**Pladur® Relief IceCrystal**

Pladur® Relief IceCrystal TK 6020, Pladur® Relief IceCrystal TK 8004, Pladur® Relief IceCrystal TK 9009, Pladur® Relief IceCrystal TK 8019

Pladur® Relief IceCrystal TK 7016, Pladur® Relief IceCrystal TK 7024, Pladur® Relief IceCrystal TK 9005

**Pladur® Wrinkle mat**

Pladur® Wrinkle MAT TK 6020, Pladur® Wrinkle MAT TK 8004, Pladur® Wrinkle MAT TK 9009, Pladur® Wrinkle MAT TK 8019

Pladur® Wrinkle MAT TK 7016, Pladur® Wrinkle MAT TK 7024, Pladur® Wrinkle MAT TK 9005, Pladur® Wrinkle MAT TK 8017

**SUPERIOR HB**

SUPERIOR HB RAL 8004 HB, SUPERIOR HB RAL 3009 HB, SUPERIOR HB RAL 8019 HB, SUPERIOR HB RAL 7016 HB

SUPERIOR HB RAL 7024 HB, SUPERIOR HB RAL 9005 HB

**Colorcoat HPS 200 Ultra®**

Colorcoat HPS 200 Ultra® 8004, Colorcoat HPS 200 Ultra® 3009, Colorcoat HPS 200 Ultra® 8017, Colorcoat HPS 200 Ultra® 7016, Colorcoat HPS 200 Ultra® 9005

**Poliester Standard (RAL/MAT)**

RAL 3005, RAL 3009, RAL 3011, RAL 5010

RAL 6020, RAL 6029, RAL 7016, RAL 7024

RAL 8004, RAL 8017, RAL 8019, RAL 9005

RAL 9006, RAL 9007, RAL 9010

**Pladur® RAL Premium**

Pladur® RAL Premium TK 3005, Pladur® RAL Premium TK 9011, Pladur® RAL Premium TK 6005, Pladur® RAL Premium TK 7024

Pladur® RAL Premium TK 8004, Pladur® RAL Premium TK 8017, Pladur® RAL Premium TK 9005

**60 Pladur® Wrinkle Mat Plus**

Pladur® Wrinkle Mat Plus 9005, Pladur® Wrinkle Mat Plus 7016, Pladur® Wrinkle Mat Plus 8019

**Aluminium STUCCO /MAT Gruboziarnisty**

Aluminium STUCCO /MAT Gruboziarnisty 9005, Aluminium STUCCO /MAT Gruboziarnisty 7016, Aluminium STUCCO /MAT Gruboziarnisty 9019, Aluminium STUCCO /MAT Gruboziarnisty 8017

**thyssenkrupp**

**Pladur® Relief IceCrystal**

Lakier ubarwiający powierzchnię  
Lakier ze strukturą kryształów lodu  
Lakier ochronny  
Warstwa metaliczna ZM EcoProtect®  
Rdzeń stalowy

Warstwa metaliczna ZM EcoProtect®  
Lakier ochronny

**thyssenkrupp**

**Pladur® Wrinkle Mat Plus**

Lakier dekoracyjny umatowiony  
Lakier ochronny  
Warstwa metaliczna ZM EcoProtect®  
Rdzeń stalowy

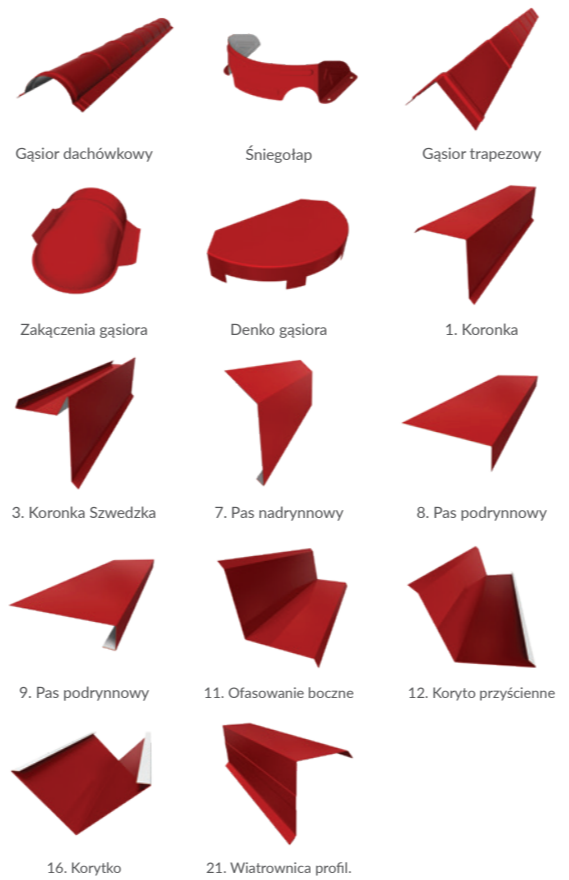
Lakier ochronny  
Warstwa metaliczna ZM EcoProtect®  
Rdzeń stalowy

**TATA STEEL**

**Colorcoat HPS 200 Ultra®**

Powłoka organiczna  
Lakier ochronny  
Warstwa metaliczna Galvalloy  
Rdzeń stalowy

## Obróbki blacharskie



34-700 Rabka-Zdrój  
ul. Kilińskiego 49a

biuro@blachotrapez.eu  
www.blachotrapez.eu

T: +48 18 26 85 200  
F: +48 18 26 85 215

NIP 676-243-17-30  
REGON 121387287



120

Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego.



OFICJALNY PARTNER REPREZENTACJI POLSKI

## Blachodachówki

Dachy wielu pokoleń

## Transport

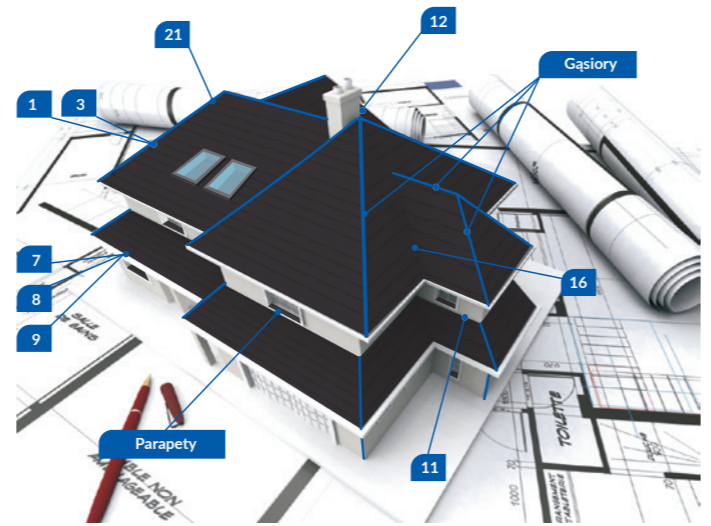
Zamówiony materiał dostarczamy na wyznaczone przez Klienta miejsce (istnieje możliwość odbioru zamówienia własnym transportem). Rozładunek powinien być przeprowadzony specjalnym sprzętem, a w przypadku jego braku ręcznie przez odpowiednią liczbę osób. Pozwoli to uniknąć zarysowań, odkształceń lub innych przypadkowych uszkodzeń zgodnie z instrukcją transportu i składowania oraz warunkami gwarancji.

## Składowanie

Składowane materiały nie powinny bezpośrednio dotykać podłoża, należy je przechowywać w suchym i przewiewnym miejscu, z dala od czynników agresywnych (jak nawozy czy kwasy). Produktów zabezpieczonych folią ochronną nie powinno się przechowywać w miejscach szczególnie nasłonecznionych. Zaleca się również, aby zakupionych materiałów nie składować dłużej niż 6 miesięcy zgodnie z instrukcją transportu i składowania oraz warunkami gwarancji.

## Montaż

Do zamontowania blach polecamy wkręty samowiertne ze specjalną podkładką EPDM (jest wyjątkowo odporna na wysokie i niskie temperatury). Sugerowana liczba użytych do montażu wkrętów to 5-8 szt./m². Blachy należy ciąć specjalnymi nożycami wibracyjnymi (Nibler). Nie powinno się stosować jakichkolwiek szlifierek kątowych mogących uszkodzić lakier. Po zakończeniu prac należy bezwzględnie usunąć wszystkie zanieczyszczenia z powierzchni blachy zgodnie z instrukcją transportu i składowania oraz warunkami gwarancji.



Technologia druku nie pozwala na dokładne odwzorowanie barw powłok, dlatego przedstawione kolory mają charakter orientacyjny i mogą odbiegać od rzeczywistych. Kolory próbek podlegają tolerancji produkcyjnej i mogą się różnić od kolorów dostarczanego na miejsce budowy.



# Blachodachówka

Dachówki blaszane to uniwersalne pokrycie dachowe, które łatwo wpisuje się w różne typy architektury. Są chętnie wybierane przez inwestorów zarówno w nowym budownictwie, jak i przy renowacji. Niewątpliwym atutem dachówki blaszanej jest jej wyjątkowa lekkość. Waga jest blisko 10 razy mniejsza niż tradycyjnej dachówki ceramicznej. Lekkie pokrycie nie obciąża i nie narusza konstrukcji całego budynku.

Dlatego też blachodachówki należą do najczęściej stosowanych pokryć dachowych w budynkach mieszkalnych, sakralnych, gospodarczych oraz użyteczności publicznej. Projektowane na wzór klasycznych dachówek produkty z naszego portfolio, takie jak GERMANIA, GERMAN, ENIGMA, DIAMENT, KINGAS, TALIA, JANOSIK i TYSENIA łączą w sobie tradycję i nowoczesność.

Dzięki w pełni zautomatyzowanemu procesowi produkcji, który umożliwia cięcie blachy na wskazaną długość, możemy realizować najbardziej nietypowe zamówienia, ograniczając jednocześnie ilość odpadów.

Oferujemy blachodachówki m.in. w takich powłokach jak Pladur® Wrinkle MAT Plus, Pladur® Relief IceCrystal z huty thyssenkrupp czy Colorcoat HPS200 Ultra® z huty TATA Steel. Najwyższą jakość krycia zapewniają kompletne systemy elementów wykończeniowych, obróbek, blach płaskich, uszczelnień i mocowań.



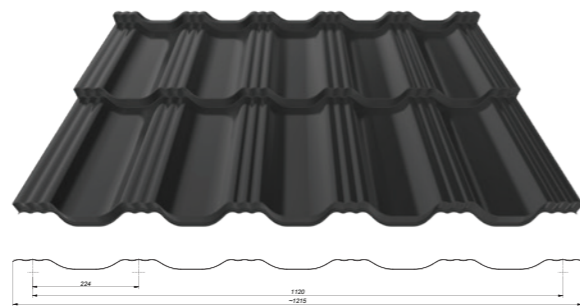
Safe Profiling System



TATA STEEL



ArcelorMittal



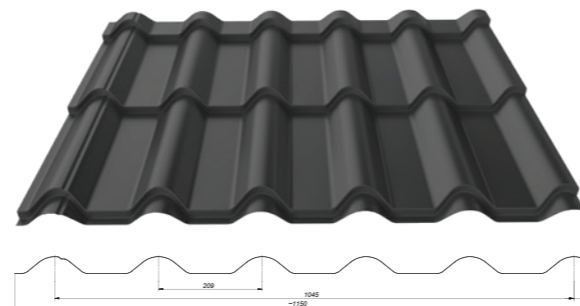
**Germania**  
simetric

### PARAMETRY TECHNICZNE:

Szerokość całkowita: ~1215 mm  
Szer. krycia rzecz.: 1120 mm  
Grubość wyrobu gotowego (stal): 0,5 mm  
Zalecana długość: max 5970 mm  
Wysokość przetłoczenia: 25/30 mm  
Długość modułu: 350 mm  
Wysokość profilu: 20 mm



zeskanuj kod QR i zobacz model 3D



**Diament plus**

### PARAMETRY TECHNICZNE:

Szerokość całkowita: ~1150 mm  
Szer. krycia rzecz.: 1045 mm  
Grubość wyrobu gotowego (stal): 0,5 mm  
Zalecana długość: max 5750 mm  
Wysokość przetłoczenia: 20 mm  
Długość modułu: 350 mm  
Wysokość profilu: 34 mm



zeskanuj kod QR i zobacz model 3D



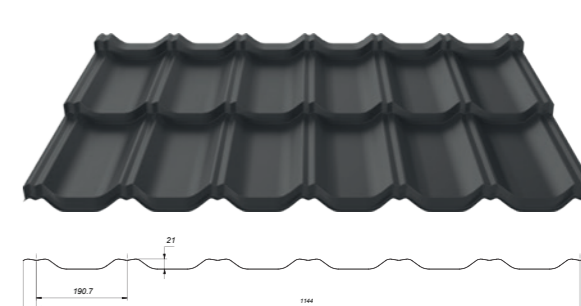
**ENIGMA**

### PARAMETRY TECHNICZNE:

Szerokość całkowita: ~1176 mm  
Szer. krycia rzecz.: 1100 mm  
Grubość wyrobu gotowego (stal): 0,5 mm  
Min. długość arkusza: 720 mm  
Długość arkusza: max 5970 mm  
Wysokość przetłoczenia: 30 mm  
Długość modułu: 350 mm  
Wysokość profilu: 26 mm  
Długość fali: 220 mm



zeskanuj kod QR i zobacz model 3D



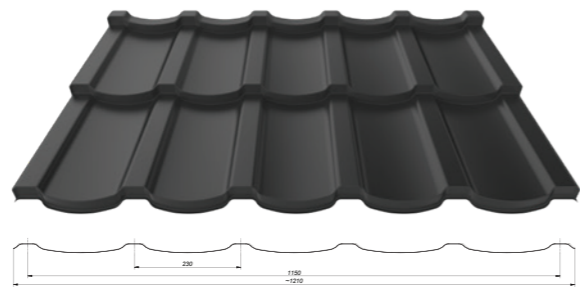
**GERMAN**  
simetric

### PARAMETRY TECHNICZNE:

Szerokość całkowita: ~1200 mm  
Szer. krycia rzecz.: 1144 mm  
Grubość wyrobu gotowego (stal): 0,5 mm  
Zalecana długość: max 5970 mm  
Wysokość przetłoczenia: 29/40 mm  
Długość modułu: 350 mm  
Wysokość profilu: 21 mm



zeskanuj kod QR i zobacz model 3D



**TALIA**

### PARAMETRY TECHNICZNE:

Szerokość całkowita: ~1210 mm  
Szer. krycia rzecz.: 1150 mm  
Grubość wyrobu gotowego (stal): 0,5 mm  
Zalecana długość: max 5970 mm  
Wysokość przetłoczenia: 30/35 mm  
Długość modułu: 350 mm  
Wysokość profilu: 19 mm



zeskanuj kod QR i zobacz model 3D



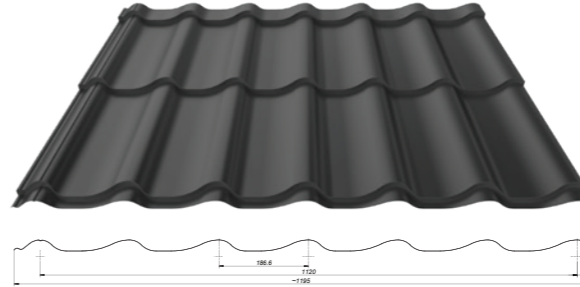
**Diament ECO plus**

### PARAMETRY TECHNICZNE:

Szerokość całkowita: ~1200 mm  
Szer. krycia rzecz.: 1120 mm  
Grubość wyrobu gotowego (stal): 0,5 mm  
Zalecana długość: max 5750 mm  
Wysokość przetłoczenia: 14 mm  
Długość modułu: 350/400 mm  
Wysokość profilu: 22 mm



zeskanuj kod QR i zobacz model 3D



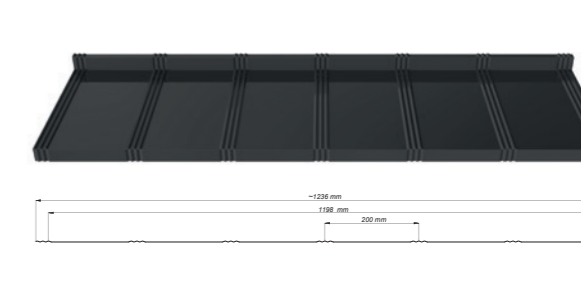
**Kingas ECO plus**

### PARAMETRY TECHNICZNE:

Szerokość całkowita: ~1195 mm  
Szer. krycia rzecz.: 1120 mm  
Grubość wyrobu gotowego (stal): 0,5 mm  
Zalecana długość: max 5750 mm  
Wysokość przetłoczenia: 14 mm  
Długość modułu: 350 mm  
Wysokość profilu: 22 mm



zeskanuj kod QR i zobacz model 3D



**TYSENIA**

### PARAMETRY TECHNICZNE:

Szerokość całkowita: ~1236 mm  
Szer. krycia rzecz.: 1198 mm  
Grubość wyrobu gotowego (stal): 0,5 mm  
Wysokość przetłoczenia: 30 mm  
Długość modułu: 350 mm  
Wysokość profilu: 2,5 mm



zeskanuj kod QR i zobacz model 3D

