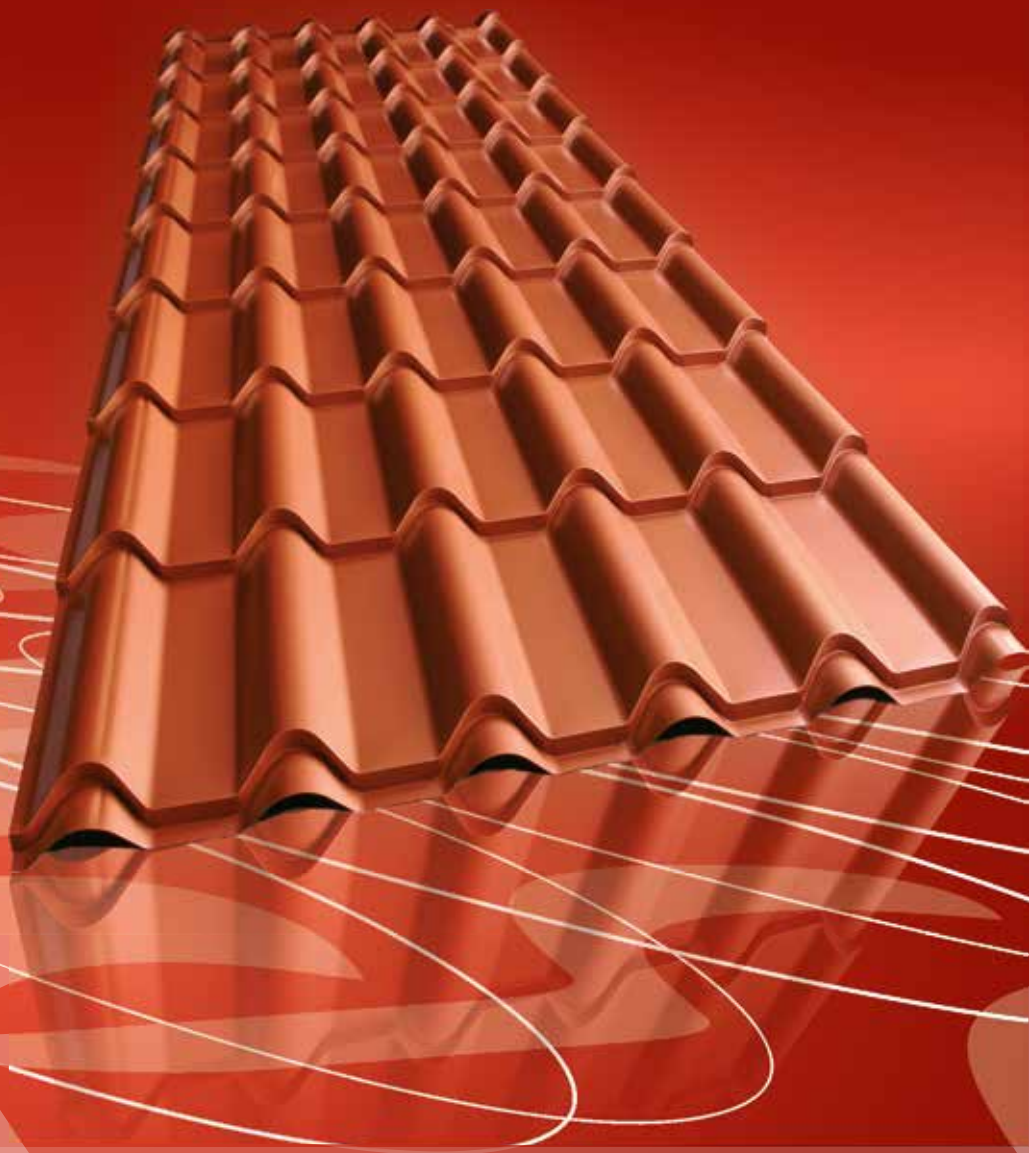


Jakość na wyłączność
niemieckie blachy ThyssenKrupp®

O FIRMIE
DACHÓWKA BLASZANA
PANEL DACHOWY I ELEWACYJNY
OBRÓBKI BLACHARSKIE



CE

www.blachotrapez.eu
BLACHOTRAPEZ®



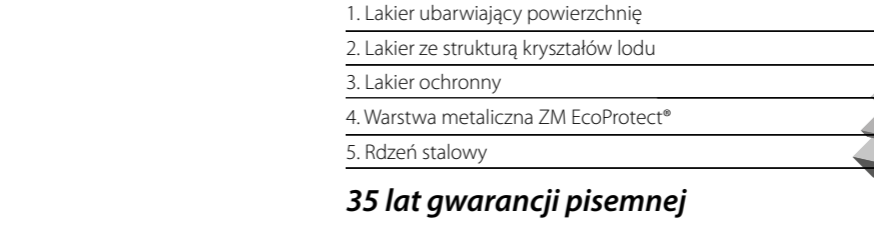
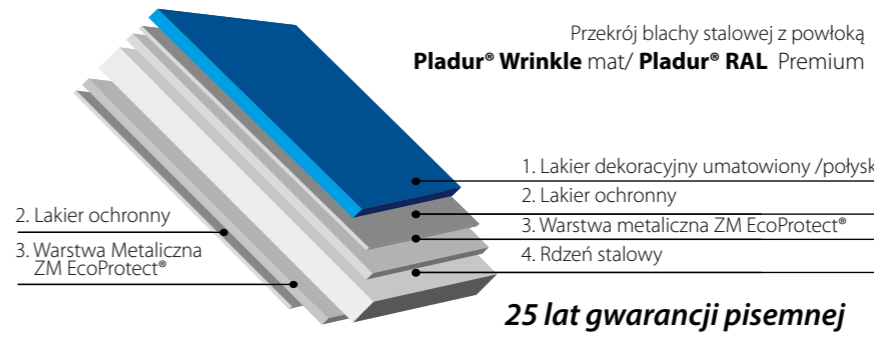
Idąc w kierunku **idealnej jakości** - pokonujemy **najwyższe wyzwania**

BLACHOTRAPEZ należy do czołowych producentów pokryć dachowych i elewacyjnych w Polsce. Firma założona przez dekarza z góralskimi tradycjami oferuje od ponad 40 lat trwałe i solidne pokrycia ze stali i aluminium. Naszą wiedzę oparliśmy na doświadczeniu ludzi z Podhala, którzy od pokoleń stosowali spadziste konstrukcje dachów, chroniąc swe domy przed porywistym wiatrem i zalegającym śniegiem. Połączenie tej wiedzy z zastosowaniem nowoczesnych technologii oraz regularna wymiana parku maszynowego pozwala oferować Państwu produkty najlepszej jakości. Oferujemy blachy trapezowe, dachówki blaszane, kasety ściennie i dachowe wraz z akcesoriami i obróbkami blacharskimi. Blachy te doskonale sprawdzają się w budownictwie mieszkalnym, przemysłowym oraz w obiektach użyteczności publicznej. Nasze rozwiązania dostosowane są zarówno do tradycyjnych jak i nowoczesnych projektów architektonicznych

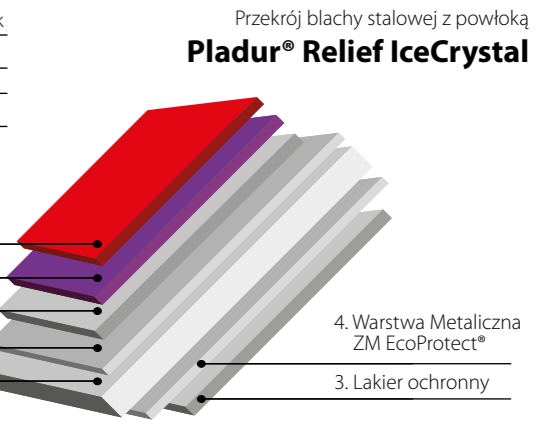
Wszystkie profile blach wykonywane są w naszych zakładach produkcyjnych. Co roku fabryki w Rabce-Zdroju i Warszawie-Sękocin przerabiają dziesiątki tysięcy ton blach produkując miliony m² blachy trapezowej i dachówki blaszanej, realizując tysiące zamówień. Surowce i materiał wsadowy pochodzą ze starannie wyselekcjonowanych hut należących do światowych koncernów ThyssenKrupp, Arcelor Mittal, US Steel, Hydro, TATA Steel. O jakości naszych produktów finalnych świadczą liczne certyfikaty i atesty. Jesteśmy pewni naszych blach i bez wahania udzielamy na nie nawet 40 letniej gwarancji. Dzięki największej w kraju własnej sieci sprzedaży detalicznej nasze wyroby są łatwo dostępne, a zamówienia realizowane w bardzo krótkim czasie. Działamy również na rynkach zagranicznych: w Rumunii, na Słowacji, Czechach, Węgrzech, Litwie, Łotwie i Białorusi.

Naszym celem jest efektywna sprzedaż pokryć dachowych i elewacyjnych, dlatego postawiliśmy na jakość i stały rozwój. Aktywnie współpracujemy z firmami dekarскими i wykonawczymi, docieramy bezpośrednio do klienta, jesteśmy obecni na najważniejszych imprezach targowych.

Więcej informacji znajdziecie Państwo na stronie internetowej: www.blachotrapez.eu, u naszych handlowców oraz dystrybutorów w kraju i za granicą.

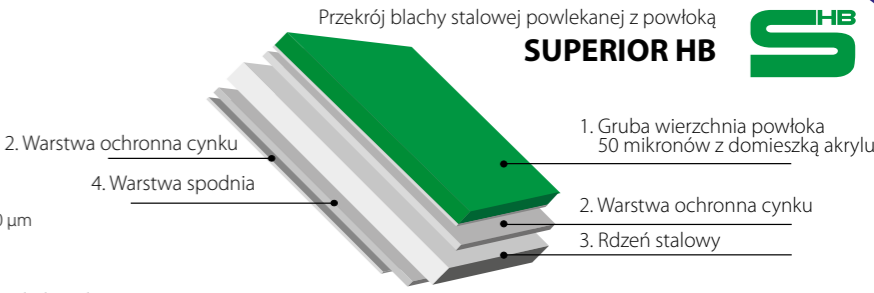


Pladur® Wrinkle - mat gruboziarnisty z kolorami wg. znanych wzorców, system powlekania 2-warstwowy, grubość powłoki min. 35 mikronów
Pladur® Relief IceCrystal - blachy z prawnie zastrzeżoną strukturą powierzchni, imitującą wykwity zamrożonego lodu, system powlekania 3-warstwowy, grubość powłoki min. 36 mikronów
Powłoka ZM EcoProtect - zmodernizowana i ulepszona powłoka metaliczna, poprzez zastosowanie nowatorskiego cynku i magnezu, zamiast dotychczasowej powłoki cynkowej. Posiada udoskonaloną ochronę i dłuższą żywotność.



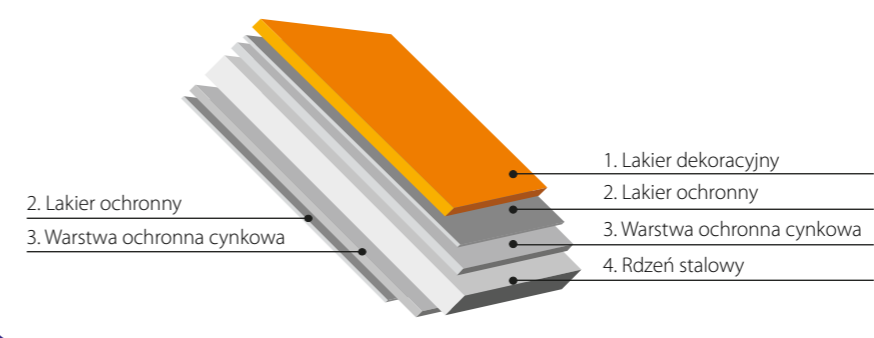
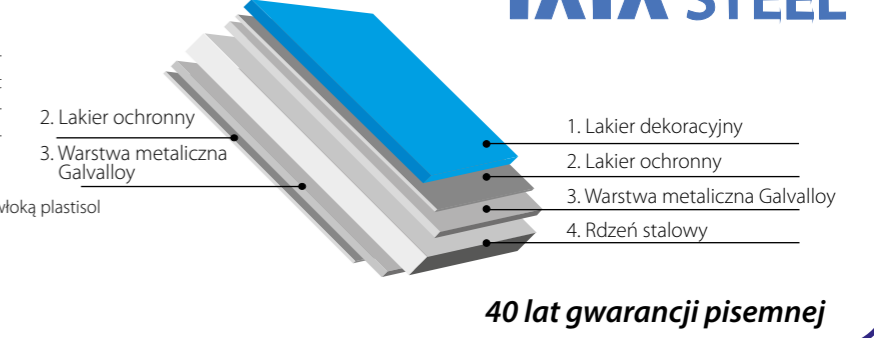
NOWOŚĆ! SUPERIOR HB Stanowi doskonałą alternatywę dla gładkiej powierzchni poliesterowej. Dzięki domieszce akrylu, struktura powłoki jest lekko ziarnista i odbija światło mieniącym efektem. Dodatek w postaci akrylu dodatkowo utwardza powierzchnię lakieru, co nadaje produktowi lepszą odporność na zarysowania. Gwarancja na SUPERIOR HB 50 µm to 15 lat na środowiska agresywne w kategorii C4 oraz 30 lat na środowisko umiarkowane w kategorii C1-C3.

- najwyższa odporność na zarysowania - grubość warstwy lakieru - 50 µm
- doskonała odporność na korozję
- wysoka odporność na promieniowanie UV - trwały kolor na lata!
- bardzo dobra odkształcalność - idealna blacha do profilowania blachodachówek
- strona spodnia pokryta podwójną warstwą lakieru
- GWARANCJA - 30 lat!



Colorcoat HPS200®Ultra
 Colorcoat HPS200®Ultra wykorzystuje przetestowaną i stosowaną wyłącznie w firmie TATA Steel (Corus) metaliczną warstwę Galvalloy, która jest mieszkanką 95% cynku z 5% aluminium, zapewniającą niezrównaną ochronę przed korozją, także na krawędziach ciętych. Grubość powłoki organicznej w produkcie Colorcoat HPS200®Ultra wynosi 200 µm

- dwukrotnie większa trwałość koloru i połysku, w porównaniu z powłoką plastisol
- niezrównana trwałość krawędzi ciętych
- gwarancja CONFIDEX® na okres do 40 lat
- produkt nie wymaga inspekcji ani konserwacji
- maksymalna gwarantowana trwałość



Blacha stalowa Poliester
 Blachy powlekane są najbardziej popularne wśród blaszanych pokryć dachowych. Obecnie stosuje się blachy ocynkowane, obustronnie ocynkowane antykorozyjną farbą gruntującą lub organiczną. Ostatnia warstwa jest najważniejsza, gdyż nadaje kolor i fakturę, a także jest narażona na warunki zewnętrzne.

10 lat gwarancji pisemnej



Zastrzeżony wzór użytkowy na przetłoczenie blachodachówki GERMANIA i GERMANIA SIMETRIC, na terenie Unii Europejskiej dla Blachotrapez. Sp. z o.o. Nr. design: 002289777-0002



DACHÓWKI BLASZANE

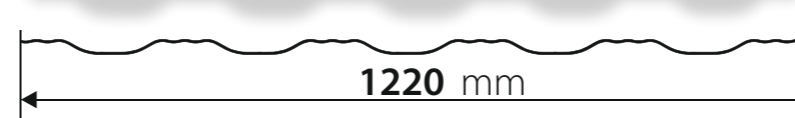


Dachówki blaszane należą do najczęściej stosowanych pokryć dachowych w budynkach mieszkalnych, sakralnych, gospodarczych oraz użyteczności publicznej. Formowane na wzór klasycznych dachówek, nasze produkty typu **GERMANIA, DIAMENT, KINGAS i TALIA** łączą w sobie tradycję i nowoczesność. Coraz częściej wybierane są jako trwałe pokrycie, zarówno w nowym budownictwie jak i w renowacji. W pełni zautomatyzowany proces produkcji umożliwia cięcie blachy na żadaną długość. Dlatego możemy realizować najbardziej nietypowe zamówienia, ograniczając jednocześnie ilość odpadów. Oferujemy dachówki w kilkunastu kolorach z powłoką poliestrową, PLADUR® EcoProtect ThyssenKrupp, aluminium oraz Colorcoat HPS200®Ultra. Najwyższą jakość krycia zapewniają kompletne systemy elementów wykończeniowych, blach płaskich, uszczelnień i mocowań.

Niewątpliwym atutem dachówki blaszanej jest jej wyjątkowa lekkość. Waga 1mb blachy wynosi ok. 4,5 kg, czyli blisko 10 razy mniej od tradycyjnych dachówek ceramicznych. Lekkie pokrycie nie obciąża nadmiernie i nie narusza konstrukcji całego budynku.

dachówka blaszana

BLACHOTRAPEZ
Germania



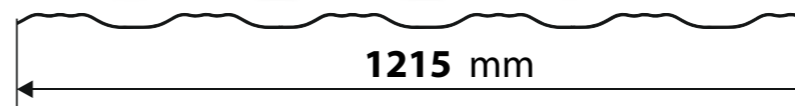
Szerokość całkowita:	1220 mm
Szerokość krycia efektywnego:	1150 mm
Grubość blachy:	0,5-0,6 mm
Wysokość profilu:	20 mm
Wysokość przetłoczenia:	25 mm / 30 mm
Min. długość arkusza:	720 mm / moduł
Max. długość arkusza:	5 970 mm
Początek:	0 mm
Koniec:	20 mm
Długość modułu:	350 mm

Przykładowe kolory powłoki PLADUR®mat



dachówka blaszana

BLACHOTRAPEZ
Germania
simetric



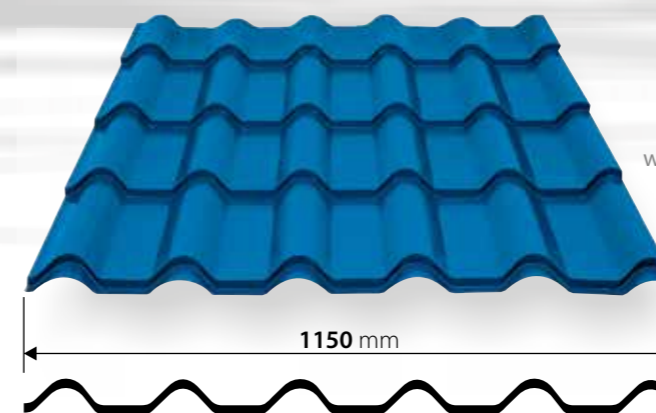
Szerokość całkowita:	1215 mm
Szerokość krycia efektywnego:	1120 mm
Grubość blachy:	0,5-0,6 mm
Wysokość profilu:	20 mm
Wysokość przetłoczenia:	25 mm / 30 mm
Min. długość arkusza:	720 mm / moduł
Max. długość arkusza:	5 970 mm
Początek:	0 mm
Koniec:	20 mm
Długość modułu:	350 mm

Przykładowe kolory powłoki PLADUR®mat





dachówkablaszana



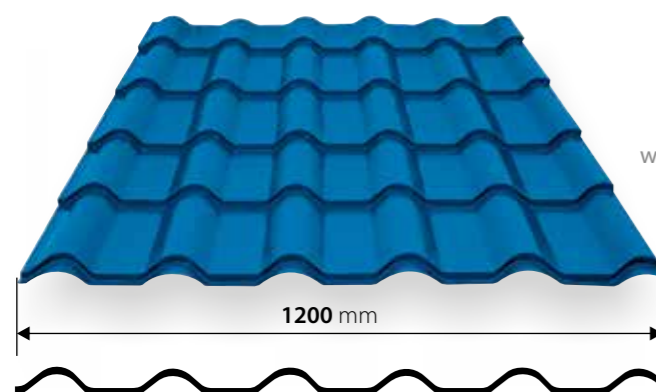
- szerokość całkowita: 1150 mm
- szerokość krycia rzeczywistego: 1045 mm
- wysokość przetłoczenia usoku dachówki: 20 mm
- wysokość profilu: 34 mm
- długość modułu dachówki: 350 mm
- minimalna długość arkusza: 850 mm
- maksymalna długość arkusza: 5750 mm
- grubość blachy: 0,5 - 0,6 mm

Przykładowe kolory powłoki PLADUR®mat



diament plus

dachówkablaszana



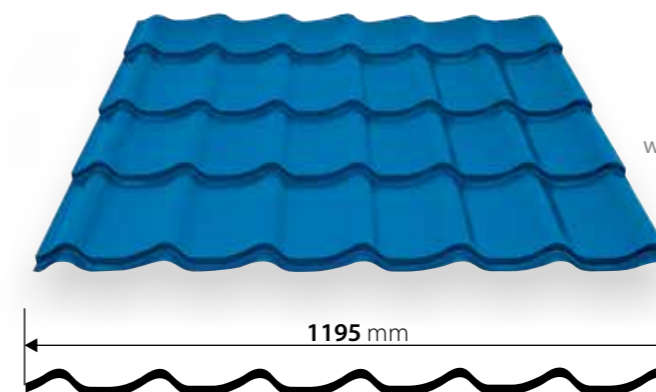
- szerokość całkowita: 1200 mm
- szerokość krycia rzeczywistego: 1120 mm
- wysokość przetłoczenia usoku dachówki: 14 mm
- wysokość profilu: 22 mm
- długość modułu dachówki: 350/400mm
- minimalna długość arkusza: 850/950 mm
- maksymalna długość arkusza: 5750 mm
- grubość blachy: 0,5 - 0,6 mm

Przykładowe kolory powłoki PLADUR®mat



diament ECO plus

dachówkablaszana



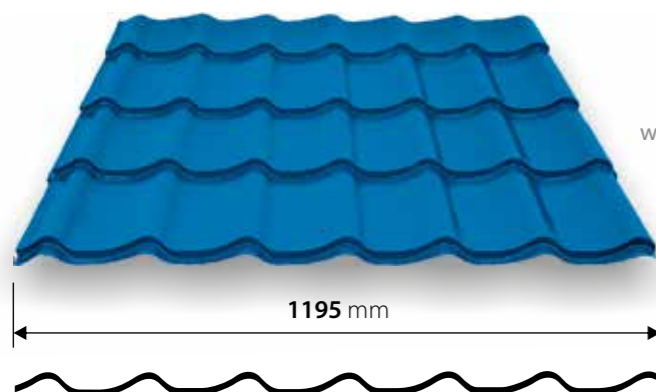
- szerokość całkowita: 1195 mm
- szerokość krycia rzeczywistego: 1100 mm
- wysokość przetłoczenia usoku dachówki: 14/20 mm
- wysokość profilu: 23 mm
- długość modułu dachówki: 400 mm
- minimalna długość arkusza: 850/950 mm
- maksymalna długość arkusza: 5750 mm
- grubość blachy: 0,5 - 0,6 mm

Przykładowe kolory powłoki PLADUR®mat



kingas

dachówkablaszana



- szerokość całkowita: 1195 mm
- szerokość krycia rzeczywistego: 1120 mm
- wysokość przetłoczenia usoku dachówki: 14 mm
- wysokość profilu: 22 mm
- długość modułu dachówki: 350 mm
- minimalna długość arkusza: 850 mm
- maksymalna długość arkusza: 5750 mm
- grubość blachy: 0,5 - 0,6 mm

Przykładowe kolory powłoki PLADUR®mat



kingas ECO plus

dachówkablaszana

NOWOŚĆ



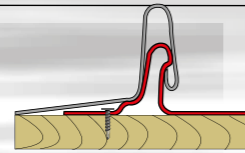
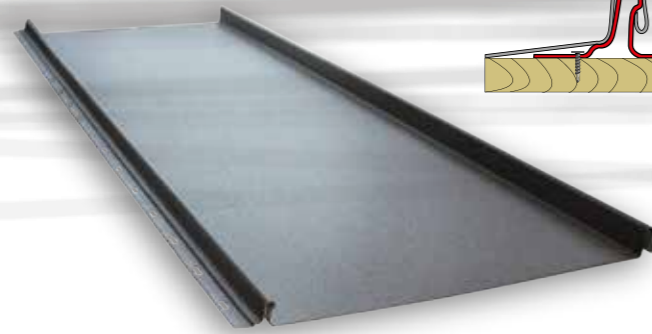
- szerokość całkowita: 1210 mm
- szerokość krycia rzeczywistego: 1150 mm
- wysokość przetłoczenia usoku dachówki: 30 mm
- wysokość profilu: 19 mm
- długość modułu dachówki: 350 mm
- minimalna długość arkusza: 720 mm / moduł
- maksymalna długość arkusza: 5970 mm
- grubość blachy: 0,5 - 0,6 mm

Przykładowe kolory powłoki PLADUR®mat

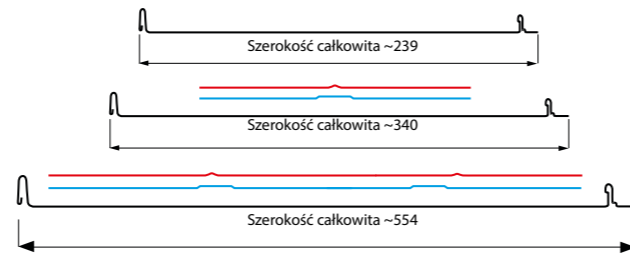


talia

panel dachowy

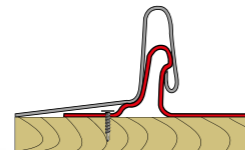


Wysokość rąbka: 25 mm
 Szerokość efektywna: 521 / 309 / 209 mm
 Szerokość całkowita: ~554 / ~340 / ~239 mm
 Grubość blachy: 0,5 - 0,7 mm
 Długość arkusza: max 8 000 mm
 min 1 400 mm

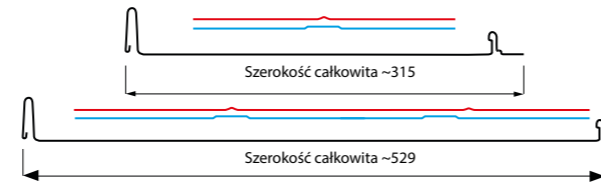


Przetłoczenia (wysokość 1 mm):
 Przetłoczenie półokrągłe
 Podwójne przetłoczenie trapezowe szer. 25 mm

panel dachowy



Wysokość rąbka: 38 mm
 Szerokość efektywna: 498 / 284 mm
 Szerokość całkowita: ~529 / ~315 mm
 Grubość blachy: 0,5 - 0,7 mm
 Długość arkusza: max 8 000 mm
 min 1 400 mm



Przetłoczenia (wysokość 1 mm):
 Przetłoczenie półokrągłe
 Podwójne przetłoczenie trapezowe szer. 25 mm

AKCESORIA DEDYKOWANE
 DLA PANELA DACHOWEGO

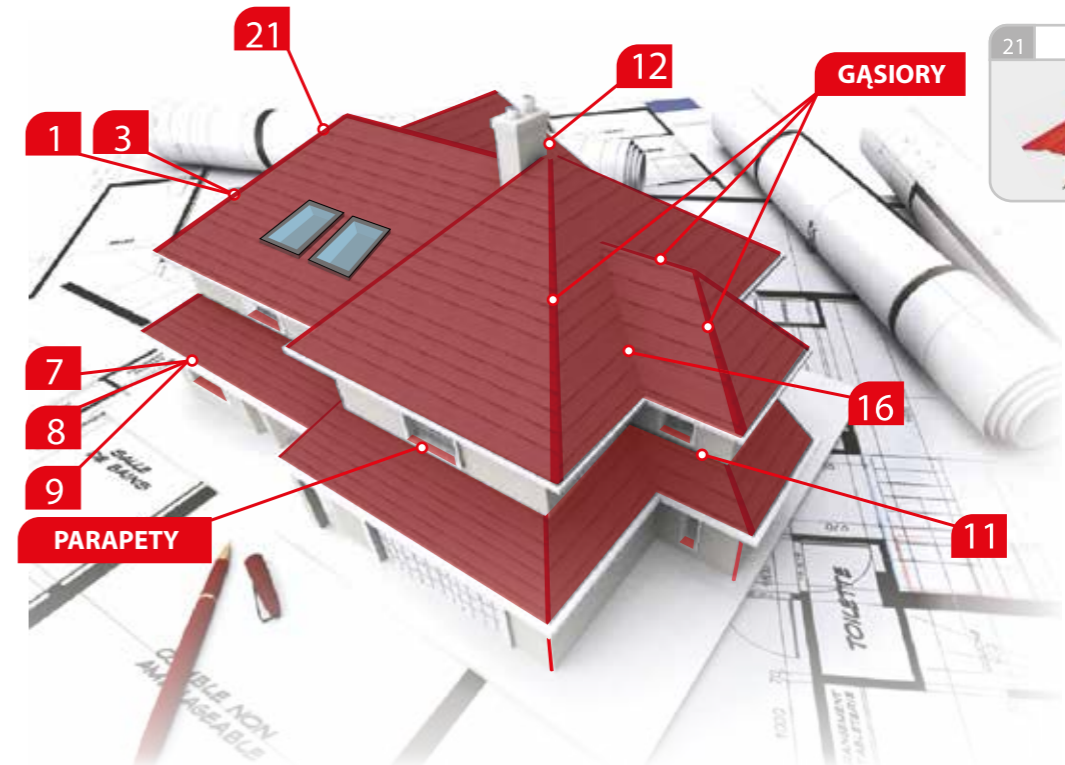


- LISTWA PODGĄSIOROWA
- PAS RYNNOWY STARTOWY

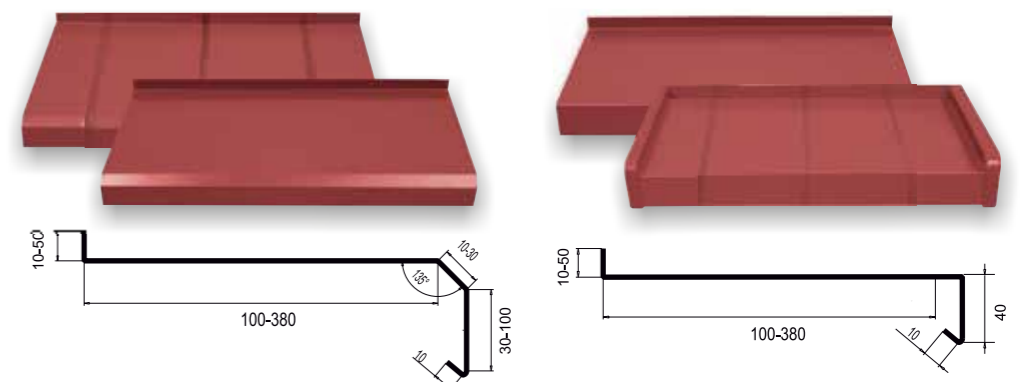


OBRÓBKI BLACHARSKIE

GAŚIOR DACHÓWKOWY	GAŚIOR DACHÓWKOWY PLUS	ŚNIEGOŁAP	GAŚIOR TRAPEZOWY	ZAKOŃCZENIE GAŚIORA DACH. PROFILOWANE
DENKO GAŚIORA	1 KORONKA	3 KORONKA SZWEDZKA	7 PAS NADRYNNOWY	8 PAS PODRYNNOWY
9 PAS PODRYNNOWY	11 OFASOWANIE BOCZNE	12 KORYTO PRZYŚCIENNE	13 KORYTO PRZYŚCIENNE	16 KORYTO
				21 WIATROWNICA PROFILOWANA



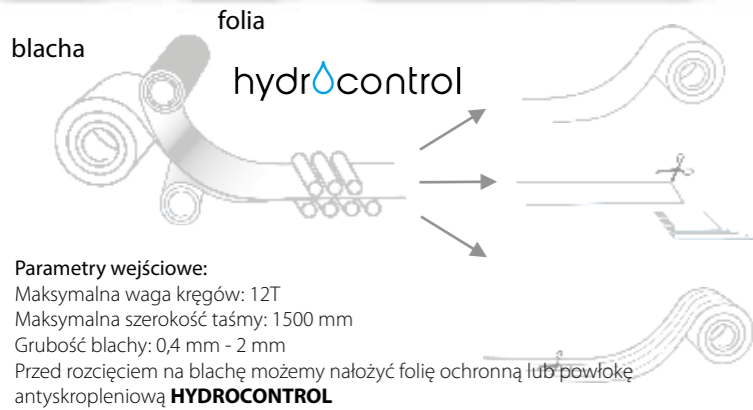
PARAPETY





CENTRUM USŁUG STALOWYCH

Centrum Usług Stalowych (CUS) to wyjście naprzeciw klientom poszukującym materiału o określonych właściwościach i stopniu przetworzenia. Obróbka obejmuje przewijanie, cięcie wzdłużne i poprzeczne oraz zabezpieczenie zgodnie z indywidualnymi potrzebami klienta. Przyjmujemy także zlecenia z wykorzystaniem materiału powierzonego, a wysoka jakość procesów produkcyjnych pozwala na optymalne jego wykorzystanie. Oferowane przez BLACHOTRAPEZ usługi serwisowe obejmują obróbkę stali ocynkowanej, Aluzinc oraz powlekanej powłokami organicznymi.



Przewijanie kęgów bez rozcinania.

*Parametry techniczne:
 Maksymalna waga kęgów: 12T
 Maksymalna szerokość taśmy: 1500 mm
 Grubość blachy: 0,4 mm - 2 mm

Rozkrój poprzeczny na arkusze i formatki wg indywidualnych wymagań.

*Parametry techniczne:
 Grubość blachy: 0,4 mm - 2 mm
 Min. wielkość formatki: 80 mm x 100 mm
 Maksymalna długość arkusza: 5000 mm

Rozkrój wzdłużny na taśmy wg indywidualnych wymagań.

*Parametry techniczne:
 Grubość blachy: 0,4 mm - 3 mm
 Minimalna szerokość taśmy: 80 mm



Transport

Zamówiony materiał dostarczamy na wyznaczone przez klienta miejsce (istnieje możliwość odbioru zamówienia własnym transportem). Rozładunek powinien być przeprowadzony specjalnym sprzętem lub w przypadku jego braku ręcznie, przez odpowiednią ilość osób, co pozwoli uniknąć zarysowań, odkształceń lub innych przypadkowych uszkodzeń.



Konserwacja

W przypadku uszkodzeń powłoki powstałych podczas transportu, montażu lub obróbki należy je zaprawić lakierem dokładnie w miejscu uszkodzenia, oczyszczając uprzednio powierzchnię z brudu i tłuszczu. Na niezabezpieczonych lakierem krawędziach ciętych może dochodzić do rozwarstwienia powłok. Zaleca się coroczne przeglądy dachu w celu dokonania niezbędnych zabiegów konserwacyjnych.



Montaż

Do zamontowania blach polecamy wkręty samowiertne ze specjalną podkładką EPDM (wyjątkowa odporność w warunkach niskich i wysokich temperatur). Sugerowana ilość użytych do montażu wkrętów to 5-8 szt/m². Blachy należy ciąć specjalnymi nożycami wibracyjnymi (Nibler). Nie stosować jakichkolwiek szlifierek kątowych, powodujących uszkodzenie lakieru!!! Po zakończeniu prac należy bezwzględnie usunąć wszystkie zanieczyszczenia z powierzchni blachy (zgodnie z instrukcją montażu i warunkami gwarancji).



Składowanie

Materiał powinien być złożony w miejscu suchym i przewiewnym, z dala od czynników agresywnych (nawozy, kwasy). Nie powinien bezpośrednio dotykać podłoża. Materiał zabezpieczony folią ochronną nie powinien być umieszczany w miejscach szczególnie nasłonecznionych (należy pamiętać o niezwłocznym usunięciu folii). Zaleca się, aby zakupione materiały nie były składowane przez okres dłuższy niż 3 miesiące (zgodnie z instrukcją składowania i warunkami gwarancji).

ZAKŁADY PRODUKCYJNE

Zakład Produkcyjny
34-700 Rabka-Zdrój, Zabornia
 ul. Kilińskiego 49a
 tel. /fax 18 26 70 121
 centrala tel. 18 26 85 200
 fax 18 26 85 215

Zakład Produkcyjny
05-090 Warszawa-Sękocin
 Al. Krakowska 42
 tel. 22 715 69 35
 fax 22 715 69 36

Zakład Produkcyjny
Baia Mare str. FABRICII 8A
 jud. MARAMURES
 tel. +40 362 422 906
 fax +40 362 422 907

DZIAŁ HANDLOWY

Paweł Pyrz, kom. 509 004 201
 e-mail: p.pyrz@blachotrapez.eu

Siedziba firmy
34-700 Rabka-Zdrój
 Kilińskiego 49a
 tel. 18 26 85 200
 fax 18 26 85 215
 info@blachotrapez.eu



DZIAŁ SPRZEDAŻY DETALICZNEJ

Stanisław Nuciak kom. 509 004 163
 e-mail : s.nuciak@blachotrapez.eu
 tel. 18 26 85 200 wew. 225

adresy oddziałów detalicznych dostępne na stronie www.blachotrapez.eu

DZIAŁ OBSŁUGI HURTU

Mateusz Kubiński,
 kom. 509 004 147
 tel. 22 720 32 85, fax: 22 720 67 87
 m.kubinski@blachotrapez.eu

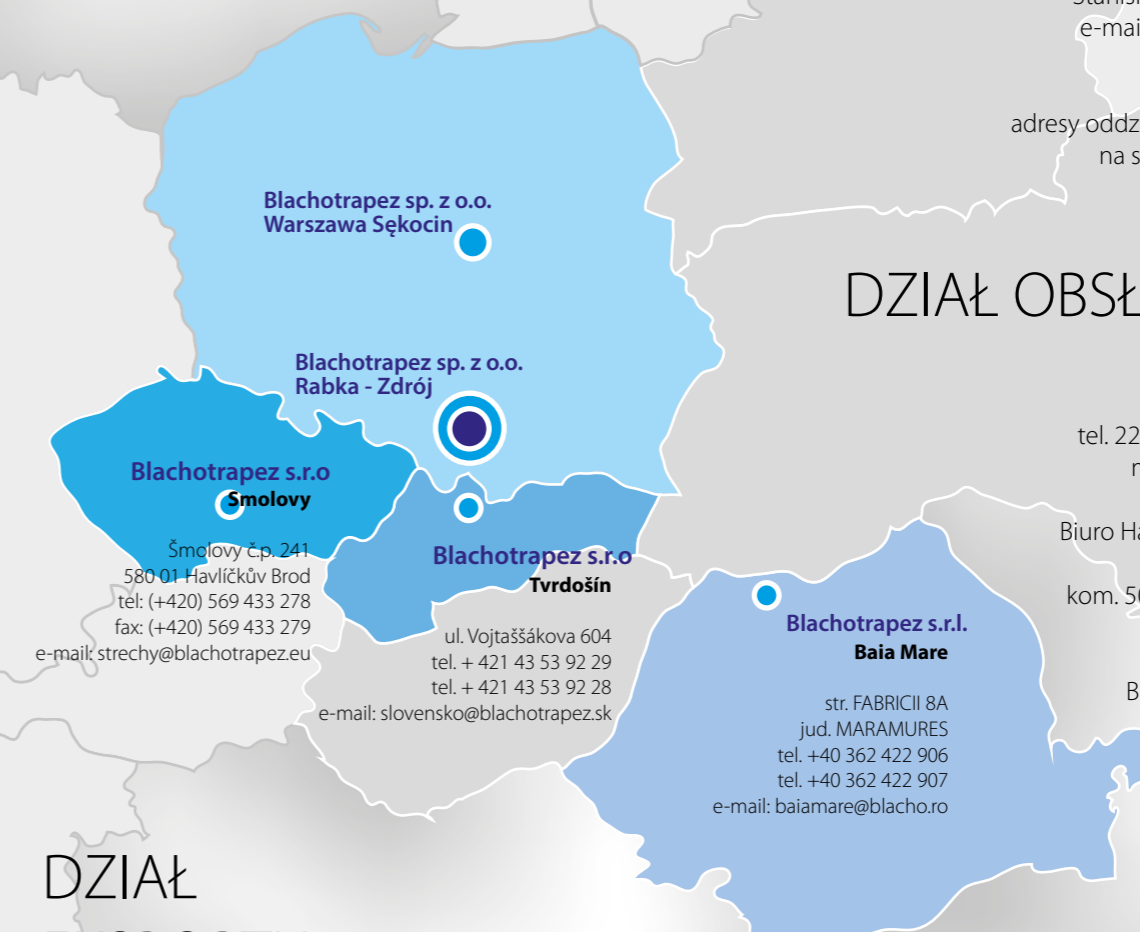
Biuro Handlowe Warszawa-Sękocin:
 Marek Synowiecki
 kom. 509 004 162, tel. 22 720 32 85
 fax: 22 720 67 87

Biuro Handlowe Rabka-Zdrój:
 Antoni Luberda
 kom. 509 004 102
 fax: 18 26 85 215

DZIAŁ EKSPORTU

Węgry tel. 797 004 024
 tel. 36 209 178 459
 tel. 797 004 022

Białoruś tel. 797 004 018, +375 297 208 205
 Litwa tel. 509 004 357
 Łotwa tel. 509 004 357
 Estonia tel. 509 004 357



*Przedstawione dane dotyczą materiału wsadowego z oferty BLACHOTRAPEZ. Ustalenie parametrów dla materiału powierzonego wymaga konsultacji z działem sprzedaży. Przy przewijaniu i cięciu wzdłużnym bez ingerencji w szerokość wsadu obowiązują tolerancje hutnicze wg norm.



ThyssenKrupp



ArcelorMittal



HYDRO

TATA STEEL

DOSTAWCY ▲
▲
▲



Jakość na wyłączność
niemieckie blachy **ThyssenKrupp**®

Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego