

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 (zgodnie z instrukcją transportu i składowania oraz warunkami gwarancji).

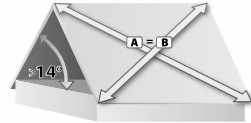
SKŁADOWANIE

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 niezwolecznym usunięciu folii). Zaleca się aby zakupione materiały nie były składowane przez okres dłuższy niż 3 miesiące (zgodnie z instrukcją transportu i składowania oraz warunkami gwarancji).

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 szlifierek kątowych, powodujących uszkodzenie lakieru! Po zakończeniu prac należy bezwzględnie usunąć wszystkie zanieczyszczenia z powierzchni blachy.

1.

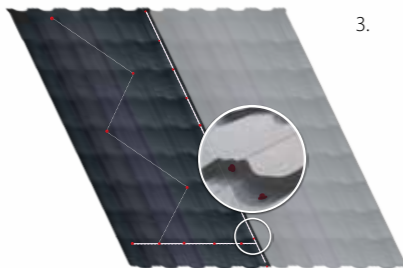


Należy sprawdzić, czy dach jest prosty. Minimalne nachylenie dachu nie powinno być mniejsze niż 14°. Niewielkie różnice można zniwelować za pomocą deski szczytowej. W przypadku zbyt dużych różnic, należy zmienić odpowiednie elementy dachu. Blachy absolutnie nie należy kłaść na papie. W przypadku papy należy zastosować dodatkowo konstrukcję łat i kontrłat. Powszechnie jest stosowanie do blachy folii paroprzepuszczalnej z konstrukcją łat i kontrłat.

Uwaga! Dolna łata powinna być podniesiona o około 12mm względem pozostałych. Montaż należy rozpocząć od strony lewej (w przypadku Germanii). Kolejność układania arkuszy przedstawia ilustracja „4” Arkusze mocujemy do łat właściwymi wkrętami 35mm. Aby uszczelnić łączenie dwóch arkuszy, skręcamy je krótszymi wkrętami (np. 19mm).



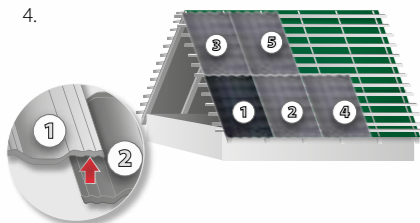
2.



3.

Niedopuszczalne jest stosowanie urządzeń powodujących efekt termiczny!

4.



Proponujemy mocowania do łat i wykonania zamka

Germania®

Germania
simetric

Tworząc blachodachówkę GERMANIA, postawiliśmy na elegancki wygląd, trwałość i ekonomię.

Jako innowacyjny i wyjątkowy produkt, wyróżnia się na tle pozostałych podwyższonym profilem i unikalnym potrójnym przetłoczeniem, nadając pokrytemu dachowi wyrazisty, ponadczasowy charakter i nieszablonowy wygląd.

Blachodachówka **GERMANIA i GERMANIA SIMETRIC** sprawi, że Twój dach będzie nie tylko piękny, ale także wyjątkowo trwały i praktyczny.

Zalety blachodachówki:

1. Oryginalny kształt z trzema przetłoczeniami, nadającym unikalny wygląd dachu. Jedyna taka na rynku!
2. Produkowana z najwyższej jakości stali renomowanych koncernów hutniczych, w tym lidera światowego rynku ThyssenKrupp Steel Europe
3. Wygląd na połaci dachowej imituje pokrycie z dachówki ceramicznej, jednak ze względu na niewielki ciężar blachodachówki jest ona idealna do ponownego przekrycia dachu na starych budynkach nie obciążając nadmiernie konstrukcji
4. Szczególnie polecana w unikalnej powłoce Pladur® RELIEF IceCrystal, która dodatkowo podkreśla jej wyrazisty charakter i podnosi jej odporność na zarysowania. Rdzeń stalowy zabezpieczony jest mieszanką Cynku i Magnezu, co znacząco zwiększa żywotność blachy i wydłuża okres jej użytkowania
5. Pisemna gwarancja na blachodachówkę, w zależności od rodzaju powłoki, może obejmować okres nawet do 40 lat.
6. Produkt posiada zastrzeżony wzór, wszystkie dane dotyczące tego wzoru zapisane są w Rejestrze Wzorów Wspólnotowych (OHIM)
7. Tradycyjna metoda montażu
8. Szeroki wybór kolorystyki, pozwala na doskonałe dopasowanie pokrycia dachu, do indywidualnych potrzeb każdego Klienta
9. Kształt blach zapewnia wygodne składowanie i transport
10. Ograniczona do minimum liczba odpadów

416



BLACHOTRAPEZ Sp. z o.o.
34-700 Rabka-Zdrój, ul. Kilińskiego 49a
T: +48 18 26 85 200, F: +48 18 26 85 210
biuro@blachotrapez.eu
www.blachotrapez.eu

BLACHOTRAPEZ®

Germania
simetric



thyssenkrupp



UWAGA: Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego

MODULAR

Germania
simetric



SZCZEGÓŁY TECHNICZNE

- Szerokość całkowita: 1215 mm
- Szerokość krycia efektywnego: 1120 mm
- Wysokość profilu: 20 mm
- Wysokość przetłoczenia: 25/30 mm
- Min. długość arkusza: 720 mm / moduł
- Max. długość arkusza: 5 970 mm
- Początek: 0 mm
- Koniec: 20 mm
- Długość modułu: 350 mm
- Długość fali: 224 mm

Germania



SZCZEGÓŁY TECHNICZNE

- Szerokość całkowita: 1220 mm
- Szerokość krycia efektywnego: 1150 mm
- Wysokość profilu: 20 mm
- Wysokość przetłoczenia: 25/30 mm
- Min. długość arkusza: 720 mm / moduł
- Max. długość arkusza: 5 970 mm
- Początek: 0 mm
- Koniec: 20 mm
- Długość modułu: 350 mm
- Długość fali: 230 mm

Blachy z prawnie zastrzeżoną strukturą powierzchni imitującą wykwity zmrożonego lodu system powlekania 3 - warstwowy, grubość powłoki min. 36 µm.

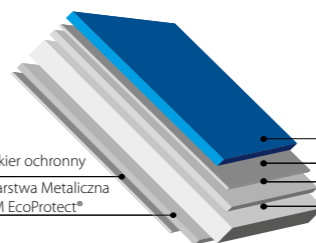
35 lat gwarancji pisemnej

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



Pladur® Relief IceCrystal

Mat gruboziarnisty, z kolorami wg znanych wzorców, system powlekania 2-warstwowy, grubość powłoki min. 35 µm.



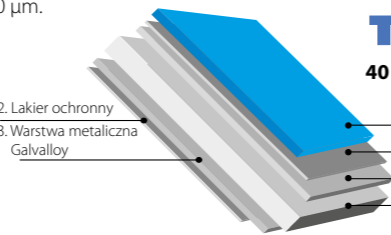
25 lat gwarancji pisemnej



- Lakier dekoracyjny umatowiony /połysk
- Lakier ochronny
- Warstwa metaliczna ZM EcoProtect®
- Rdzeń stalowy
- Lakier ochronny
- Warstwa metaliczna ZM EcoProtect®

Pladur® Wrinkle Mat

Colorcoat HPS200®Ultra wykorzystuje przetestowaną i stosowaną wyłącznie w firmie TATA Steel (Corus) metaliczną warstwę Galvalloy, która jest mieszanką 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.



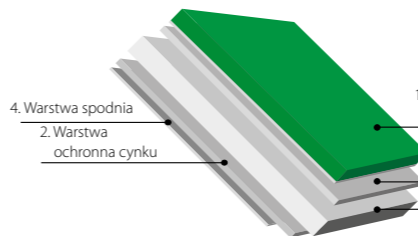
TATA STEEL

40 lat gwarancji pisemnej

- Lakier dekoracyjny
- Lakier ochronny
- Warstwa metaliczna Galvalloy
- Rdzeń stalowy
- Lakier ochronny
- Warstwa metaliczna Galvalloy

Colorcoat HPS200®Ultra

30 lat gwarancji pisemnej



- Gruba wierzchnia powłoka 50 mikronów z domieszką akrylu
- Warstwa ochronna cynku
- Rdzeń stalowy
- Warstwa spodnia
- Warstwa ochronna cynku

SUPERIOR HB Stanowi doskonałą alternatywę dla gładkiej powierzchni poliestrowej. Dzięki domieszce akrylu, struktura powłoki jest lekko ziarnista i odbija światło mieniącym efektem - grubość powłoki 50 µm. Dodatek w postaci akrylu dodatkowo utwardza powierzchnię lakieru, co nadaje produktowi lepszą odporność na zarysowania.

SUPERIOR HB



KOLORYSTYKA

Firma dysponuje bardzo szeroką ofertą kolorów w wersji połysk i mat wg znanych wzorców. 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 nieznacznie różnić od materiału dostarczonego na miejsce budowy.

