
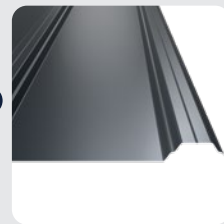
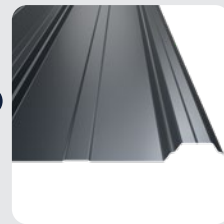




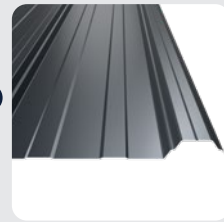
TRB-RIB 
Standard



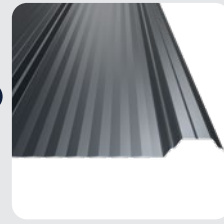
TRB-RIB 
Mikrotrapez 1



TRB-RIB 
Mikrotrapez 2






TRB-RIB 
Mikrofała



Trapezowe ewolucje.

Profil dachowy TRB-RIB  łączy zalety tradycyjnej blachy trapezowej z nowoczesną stylistyką, inspirowaną najnowszymi trendami dachowymi.

Najważniejsze cechy TRB-RIB

- Pokrycie to, w części podkładowej, niewidocznej z zewnątrz, wyposażone jest w profilowanie kapilarne zwiększające szczelność na potłaczach o niewielkim kącie pochylenia.
- Relatywnie mały ciężar pokrycia umożliwia wykorzystanie na budynkach o konstrukcji nadwyřężonej długą eksploatacją.
- Pokrycie o efektywnej szerokości krycia 1100 mm znacząco wpływa na obniżenie kosztów inwestycji.
- Pokrycie pozwala uzyskać efekt wizualny zbliżony do modnych i znacznie droższych produktów wykonanych w technologii "dachu na rąbek".
- Pokrycie oferowane jest w czterech wersjach wykończenia (standard, mikrotrapez 1, mikrotrapez 2 i mikrofała) oraz szerokiej gamie powłok i kolorów, co pozwala na dopasowanie do indywidualnych oczekiwań klienta.
- TRB-RIB , jak wszystkie produkty oferowane przez Budmat, wytwarzany jest z najwyższej jakości blach powlekanych, co gwarantuje zarówno walory wizualne, jak i długowieczność wykonanego w ten sposób dachu.
- Wytrzymały, sztywny, odporny na zmienne warunki atmosferyczne.
- Linia produkcyjna TRB-RIB  została zaprojektowana przy współpracy z Samesor Oy – fińskim twórcą precyzyjnych rozwiązań produkcyjnych z 60-letnim doświadczeniem.
- Rekomendowane zastosowanie: dachy skośne domów jedno- i wielorodzinnych oraz obiektów przemysłowych i gospodarczych, ze szczególnym uwzględnieniem budynków poddawanych wymianie pokrycia dachowego w ramach renowacji.
- Inwestorom zalecamy wykorzystanie TRB-RIB  w zestawieniu z innymi kompatybilnymi technicznie i wizualnie produktami marki Budmat takimi jak: systemy rynnowe, podsufitki, obróbki systemowe, Modułowe Obróbki Dachowe oraz ogrodzenia (np. Variante) – komplet zawsze wygląda lepiej.



Długość od 500 do 12000 mm

Wysokość 18,5 mm

Szerokość całkowita 1145 mm

Szerokość krycia 1100 mm

Grubość blachy 0,5 mm

Materiał **Blacha stalowa**

Ocynkowana Z275 g/m² z powłokami organicznymi

Super Premium: X-MATT, ArcelorMittal Granite® Storm

Premium: Aluzink 185 SPT, Poliester Połysk, Ultramat

Standard: Safe Matt, S-Pure

Kolory Szeroka gama kolorystyczna



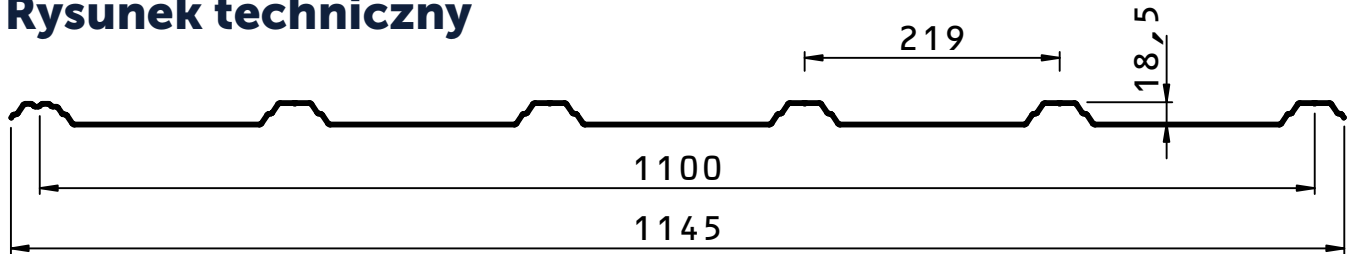
Budmat.

INNOWACJE

Nowość

TRB-RIB

Rysunek techniczny



Rodzaje wykończeń

Profilowanie kapilarne

