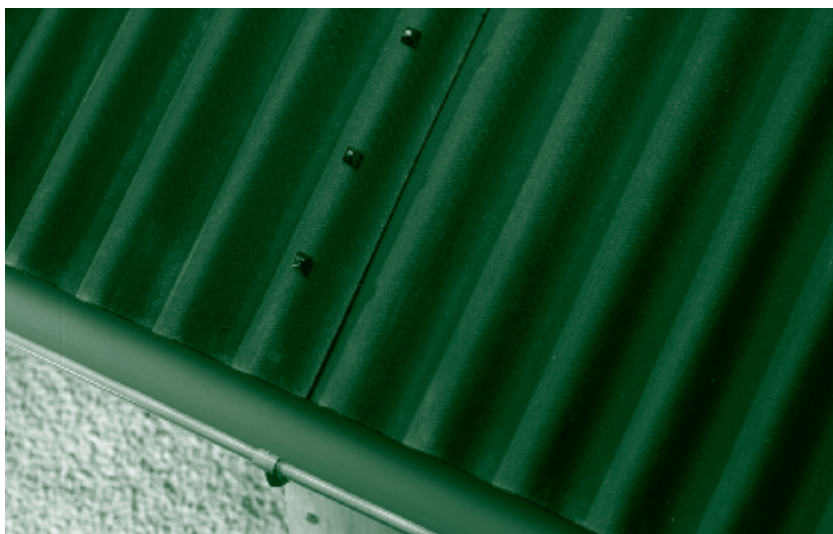


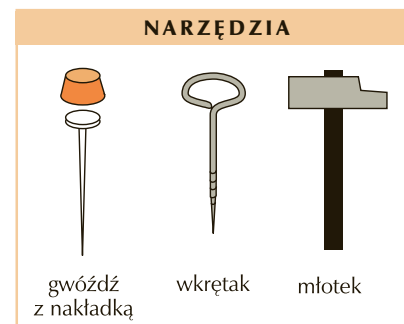
Przyzwyczaj się
płacić mniej!

POKRYCIE DACHOWE Z PŁYT BITUMICZNYCH



Cechy charakterystyczne


Faliste płyty bitumiczne produkowane są z włókien organicznych nasycanych bitumem pod wysokim ciśnieniem i w wysokiej temperaturze. Stosuje się je do krycia dachów budynków mieszkalnych oraz pomieszczeń, takich jak warsztaty, garaże i budynki gospodarcze. Płyty te mogą też stanowić podkład pod dachówki ceramiczne lub cementowe. Główną ich zaletą jest możliwość szybkiego montażu.



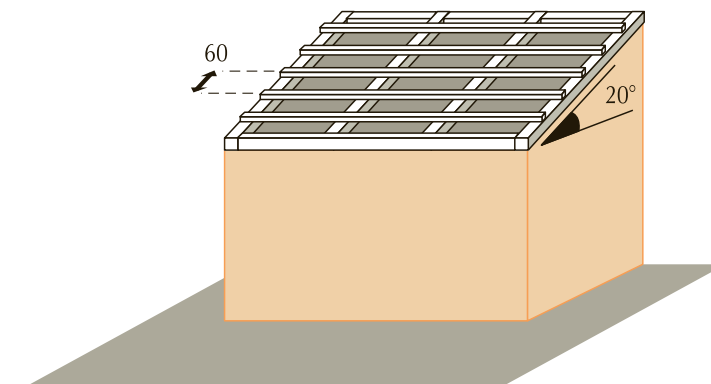
1

Przygotowanie

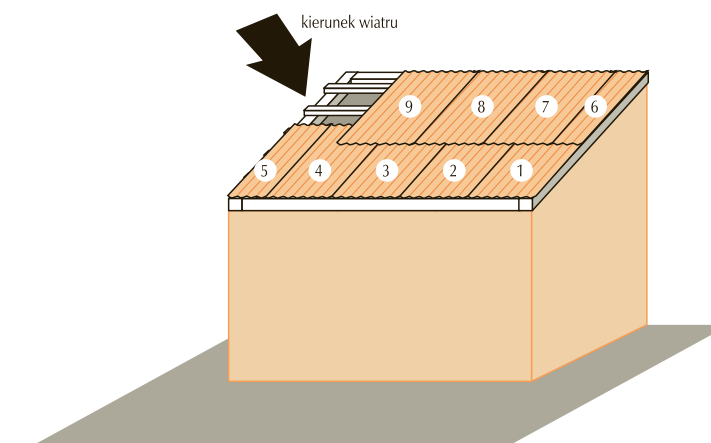
UWAGA

Sprawdź, czy wyrób jest oznakowany specjalnym symbolem . Tym znakiem oznaczone są wyłącznie wyroby dopuszczone do obrotu i stosowania w budownictwie, na które wydano zgodnie z przepisami prawa budowlanego certyfikat na znak bezpieczeństwa „B” lub których zgodność z aprobatą techniczną albo Polską Normą potwierdza certyfikat zgodności lub deklaracja zgodności.

Rozstaw łąt, na których będzie zamocowane pokrycie, nie powinien przekraczać 60-80 cm. Jeżeli rozstaw jest większy, należy użyć szerokich łąt.

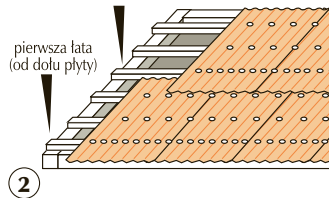


Podczas montażu płyt należy uwzględnić kierunek wiatru i rozpocząć ich układanie od dołu dachu w kierunku przeciwnym do kierunku wiatru.

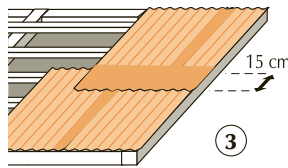


Wykonanie

- 1 Zamocować każdą płytę na łątach specjalnymi gwoździami, które następnie uszczelnia się nakładką.
- 2 Gwóźdź przybija się do pierwszej łąty (od dołu płyty), oraz na co drugim grzbiecie fali do pozostałych łąt.

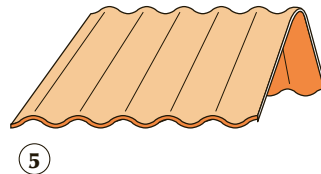


- 3 Zakład poziomy płyt powinien wynosić około 15 cm. Należy pilnować także, aby płyty w pionie zachodziły odpowiednio na siebie.



- 4 Powstałe złącza uszczelnić kitem.

- 5 Kalenicę pokrywa się gąsiorami, które także mocuje się gwoździami.



UWAGA

Po pokryciu z płyt bitumicznych nie powinno się chodzić. Jeżeli jednak jest to konieczne, należy stawiać stopy w miejscach, w których przybite są gwoździe (wskazują na obecność łąt).

Niniejsza ulotka ma jedynie charakter informacyjny. Szczegółowe zasady montażu i wykorzystania poszczególnych produktów określa instrukcja użytkownika. **Bricoman Polska nie ponosi żadnej odpowiedzialności za szkody będące następstwem wadliwego montażu lub wykorzystania produktów, a w szczególności ich montażu i wykorzystania w sposób niezgodny z instrukcją użytkownika.**