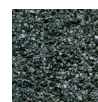


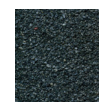
# MONTAŻ PANELI GERARD ALPINE

## DANE TECHNICZNE

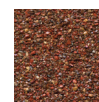
Całkowita długość:	1335 mm
Długość pokrycia:	1250 mm
Szerokość pokrycia:	368 mm
Pokrycie dachu:	0.46 m <sup>2</sup>
Dachówki na m <sup>2</sup> :	2.18
Waga/panel:	2.9 kg
Waga/obszar:	6.6 kg/m <sup>2</sup>
Minimalne nachylenie:	15° (27%)



DARK SILVER



CHARCOAL



REDWOOD

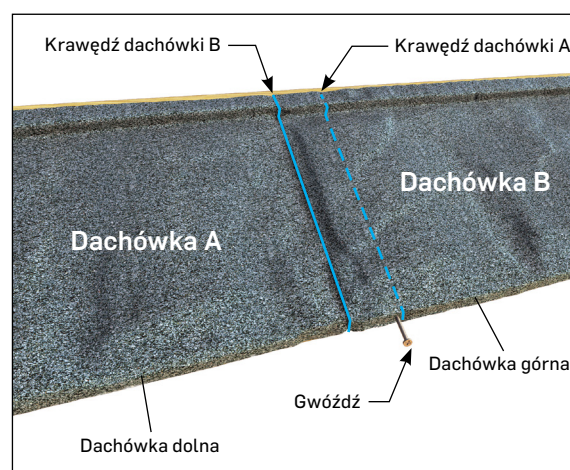
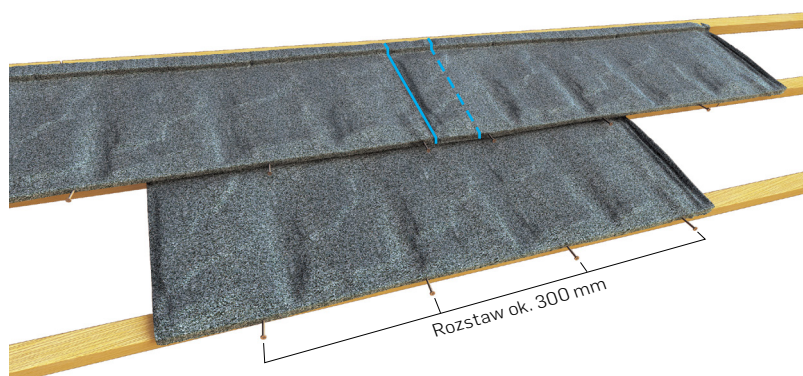
## ROZSTAW ŁAT

Odstępy między łatami: 368 mm



## MOCOWANIE PRZY POMOCY GWOŹDZI

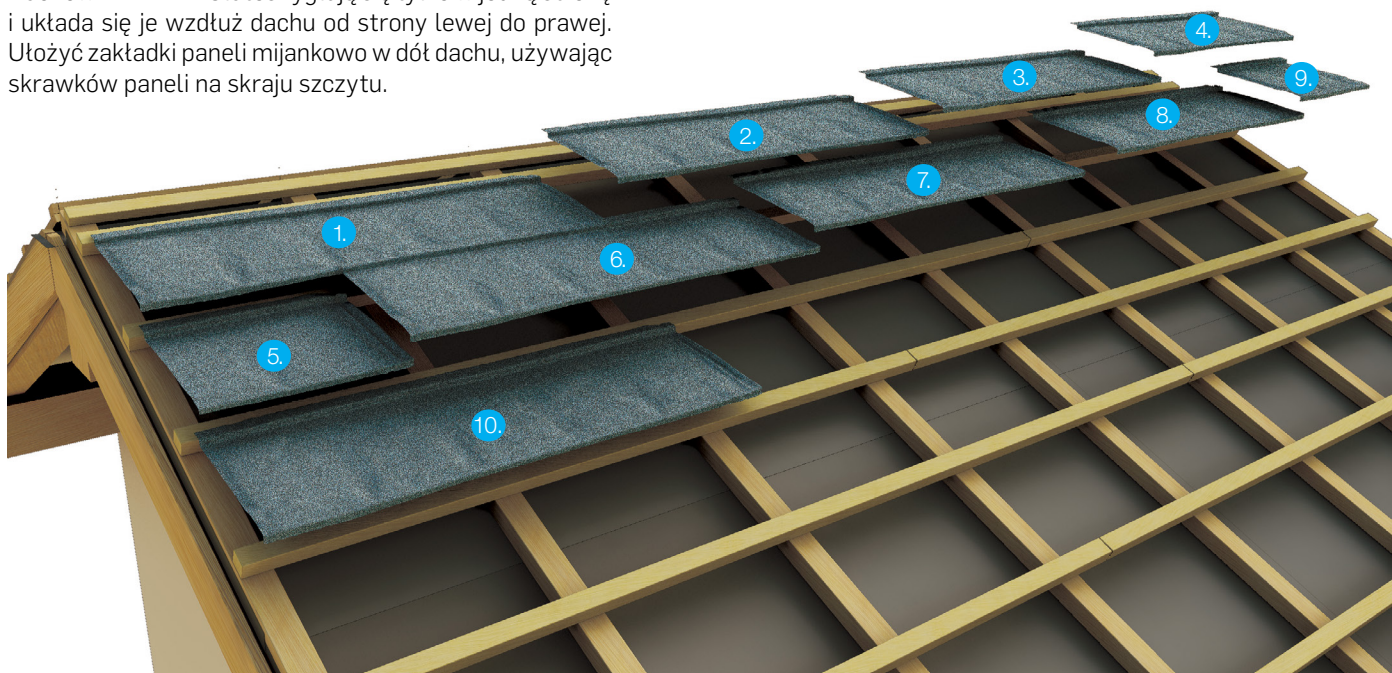
Gwoździe należy rozmieścić w odległości ok. 300 od siebie. Trzeba uważać przy zakładce dachówki Slate, aby umieścić gwoździć poza ukrytym kanałem wodnym.



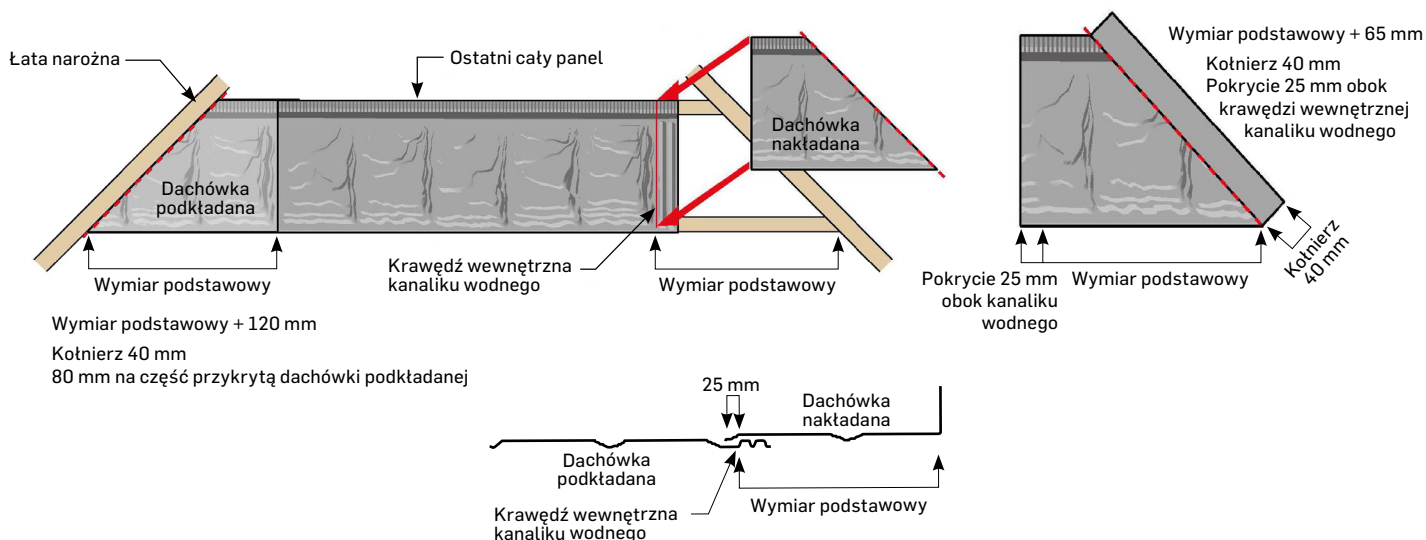
# MONTAŻ PANELI GERARD ALPINE

## UKŁADANIE DACHÓWEK

Dachówki ALPINE Slates ryglują się tylko w jedną stronę i układa się je wzdłuż dachu od strony lewej do prawej. Ułożyć zakładki paneli mijankowo w dół dachu, używając skrawków paneli na skrajach szczytu.



## NAROŻE



Do profilu Alpine Slate nadają się standardowe akcesoria GERARD.

Akcesoria plastikowe, które wymagały odpowiedniej podstawki w profilu Alpine Slate (WYWIETRZNIK Z POKRYWĄ G2, WYWIETRZNIK SANITARNY G15-45, WYWIETRZNIK G110 ISO, WYLOT GAZÓW SPALINOWYCH G125, WYJŚCIE ANTENOWE G16 oraz DACHÓWKA PRZEJŚCIOWA 1-2 RUROWA), dodano jako nowe produkty w ramach naszej oferty.

Niniejsza Przewodnik do Montażu dachówek Slate obejmuje jedynie różnice i cechy charakterystyczne niewystępujące w innych profilach Gerard. Wszystkie szczegóły niewspomniane wyraźnie w niniejszym dokumencie należy sprawdzić w INSTRUKCJI MONTAŻU GERARD.