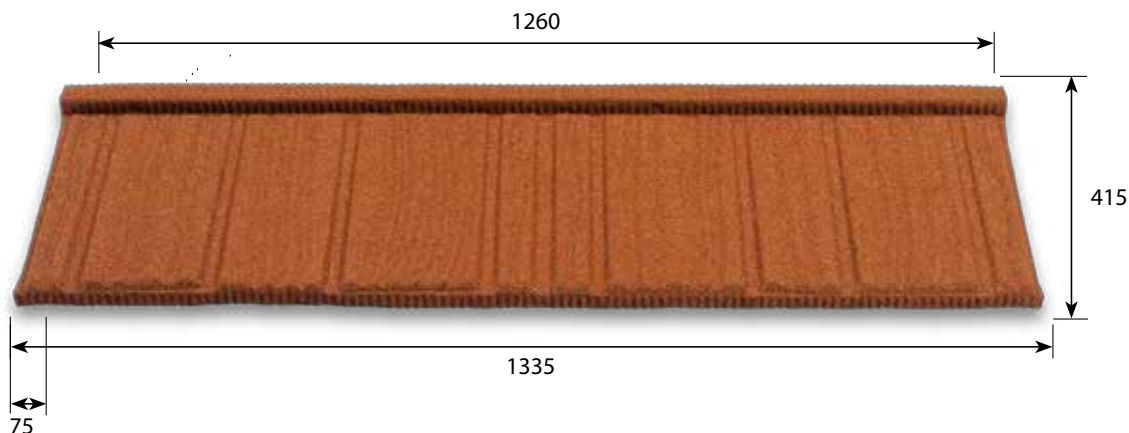


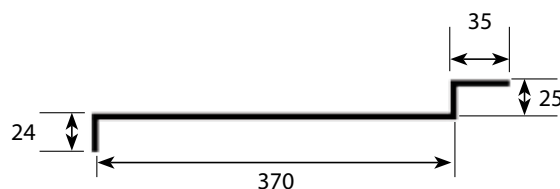
## WOODSHAKE

W\_ - \_ -PA

### DOSKONAŁA IMITACJA TRADYCYJNEGO GONTU DREWNIANEGO



Wymiary w mm



## PROJEKT

Profil WOODSHAKE został zaprojektowany by połączyć efekt wizualny tradycyjnych gontów z zaletami stalowych pokryć dachowych.

WOODSHAKE jest produkowany z wysokojakościowej stali zabezpieczonej antykorozyjnie Alucynkiem i wykończony posypką kamienną dostępną w szerokim wachlarzu kolorów.

## MONTAŻ

Zachować odstęp 370mm pomiędzy czołami (!) łat.

Zakład na panelach można robić zarówno po lewej jak i po prawej stronie, w miejscu drobnego przetłoczenia.

Zagięty do dołu przód panela jaki podgięty do góry jego tył, oraz boczny zakład z kapilarą zapewniają wodoszczelność połączenia dachowej. Mocować każdy panel 4 gwoździami bitymi w przednią zagiętą do dołu część, przez 2 panele, unikając miejsc głównego spływu wody.

Kierunek montażu kolejnych rzędów: od kalenicy do okapu.

## PARAMETRY

Min. kąt nachylenia dachu	10°
Max kąt nachylenia dachu	90°
Wymiar panela - całkowity*	1335 x 410 mm [± 3 mm]
Wymiar panela - krycie*	1260 x 370 mm
Grubość rdzenia stalowego	0,45 mm
Długość krycia*	1260 mm
Powierzchnia krycia*	0,47 m <sup>2</sup> (2,15 paneli na m <sup>2</sup> )
Waga na m <sup>2</sup>	6,4 kg
Waga panela	3,0 kg

\* Wymiary i waga produktu końcowego mogą się nieznacznie różnić w związku z warstwami wykończeniowymi.

## PAKOWANIE

Ilość paneli na palecie	360
Układ palety	18 paczek po 20 sztuk
Wymiary palety (mm)	1400 x 1100 x 800