

Podbitka Świerkowa Faza AB

Numer artykułu	Grubość	Szerokość	Długość
55141/1936	19 mm	121 mm	3 600 mm

Drewniana podbitka dachowa pełni funkcję nie tylko ozdobną, ale przede wszystkim ochronną zabezpieczając okap dachu przed wpływem niekorzystnych warunków atmosferycznych takich jak deszcz czy wiatr. Wybierając podbitkę dachową wykonaną z naturalnego drewna sprawiamy, iż nasz dom swobodnie "oddycha", ma naturalną termoregulację oraz jest przyjazny dla środowiska.

Zdjęcie produktu ma charakter poglądowy i prezentuje tylko wycinek całego produktu. Drewno jest surowcem naturalnym o różnorodnej strukturze, usłojeniu i barwie. W związku z naturalnymi cechami drewna nie ma dwóch identycznych produktów, różnice występują również w obrębie tego samego produktu, co świadczy o naturalnym pochodzeniu produktu.



CECHY PRODUKTU



Faza - Profil C



Faza - Profil C z rowkami

SPECYFIKACJA

Grubość	19 mm
Szerokość	121 mm
Długość	3 600 mm
Waga	3,729 kg
<hr/>	
Profil	Faza / UTV
Gatunek	Świerk
Klasa	AB
Gęstość przy 12-15% wilgotności	430 - 470 kg/m³
Główne zastosowanie	Na zewnątrz

dotatkowe informacje <http://www.jaf-polska.pl/shop/konstrukcyjne--budowlane/elewacje--podbitki--deski-podlogowe/profilowane/podbitka-swierkowa-faza-ab-p16290147>

Zeskanuj kod QR, aby przejść bezpośrednio na stronę internetową produktu.

