

## Podbitka Świerkowa Faza AB

Numer artykułu	Grubość	Szerokość	Długość
<b>55061/1233</b>	<b>14 mm</b>	<b>121 mm</b>	<b>3 300 mm</b>

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	<b>14 mm</b>
Szerokość	<b>121 mm</b>
Długość	<b>3 300 mm</b>
Waga	<b>1,6 kg</b>
<hr/>	
Profil	<b>Faza / UTV</b>
Gatunek	<b>Świerk</b>
Klasa	<b>AB</b>
Gęstość przy 12-15% wilgotności	<b>430 - 470 kg/m<sup>3</sup></b>
Główne zastosowanie	<b>Na zewnątrz</b>

dotatkowe informacje <http://www.jaf-polska.pl/shop/konstrukcyjne--budowlane/elewacje--podbitki--deski-podlogowe/profilowane/podbitka-swierkowa-faza-ab-p16348694>

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

