

## Drewno Konstrukcyjne Świerkowe

Numer artykułu	Grubość	Szerokość	Długość
<b>54708/0549</b>	<b>120 mm</b>	<b>45 mm</b>	<b>4 200 mm</b>

Drewno suche 15% (+-3%), strugane, lite. Fazowane krawędzie.  
Wymiary typowe dla budownictwa szkieletowego. Każda sztuka posiada oznakowanie klasy wytrzymałości konstrukcyjnej C 24.

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

Element konstrukcyjny



NORM EN 14081-1



NORM EN 338

### SPECYFIKACJA

Grubość	<b>120 mm</b>
Szerokość	<b>45 mm</b>
Długość	<b>4 200 mm</b>
Waga	<b>10,206 kg</b>
<b>Drewno budowlane</b>	
Klasyfikacja	<b>Świerk - Jodła</b>
Powierzchnia	<b>Strugana</b>

dodatkowe informacje <http://www.jaf-polska.pl/shop/konstrukcyjne--budowlane/palisady--łaty--podkłady--c24/drewno-konstrukcyjne-swierkowe-p7585752>

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

