

## Drewno Konstrukcyjne Świerkowe

Numer artykułu	Grubość	Szerokość	Długość
<b>56988/0045</b>	<b>220 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>220 mm</b>
Szerokość	<b>45 mm</b>
Długość	<b>4 200 mm</b>
Waga	<b>18,71 kg</b>

#### Drewno budowlane

Klasyfikacja	<b>Świerk - Jodła</b>
Wilgotność	<b>Suszona technicznie</b>
Powierzchnia	<b>Strugana, Skośny, Łączony na mikrowczepy</b>

dodatkowe informacje <https://pl.jaf-development.com/shop/konstrukcyjne--budowlane/palisady--łaty--podkłady--c24/drewno-konstrukcyjne--swierkowe--p3566905>

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

