

## Греди смърч/ела, ТС, рендосани, с фаски

Артикулен №	Дебелина	Широчина	Дължина
<b>54481/0039</b>	<b>105 mm</b>	<b>105 mm</b>	<b>3 985 mm</b>

По нашите ширини под иглолистна дървесина най-често се разбира смърч, ела и бор, тъй като те са значимите стопански видове в Европа. Иглолистната дървесина за строителни цели е паралелно фасонирана или с фиксирана ширина, обикновено с нерендосана повърхност и с почти правоъгълно сечение.

Според европейските добри практики в търговията с дървен материал бичената дървесина е категоризирана според качеството си в класове 0-III за несортирана и III/V за строителна дървесина.

За носещи приложения строителната дървесина трябва да е сортирана по DIN4074-1 и съответно да бъде маркирана с СЕ.



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Дървен материал

## СПЕЦИФИКАЦИИ

Дебелина	<b>105 mm</b>
Широчина	<b>105 mm</b>
Дължина	<b>3 985 mm</b>
Тегло	<b>21,967 kg</b>
<b>Строителна дървесина</b>	
Дървесина	<b>смърч/ела</b>
Тип сушене	<b>технически сушена</b>
Качество на повърхността	<b>с фаски, рендосана</b>

повече информация <http://www.jaf-bulgaria.com/shop/stroitelstvo-ot-drvo/konstruktivna-drvesina-s24-i-s4s/gredi-smrcela--ts--rendosani--s-faski-p2066862>

Сканирайте QR-кода, за да отворите директно продукта в електронния ни магазин.

