

## Греди смърч/ела ТС рендосани С24 (S10) СЕ

Артикулен №	Дебелина	Широчина	Дължина
54708/0524	45 mm	220 mm	5 000 mm

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 рендосана 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

Талпи



БДС EN 14081-1



DIN 4074-1 - S10

### СПЕЦИФИКАЦИИ

Дебелина	45 mm
Широчина	220 mm
Дължина	5 000 mm
Тегло	22,28 kg
<b>Строителна дървесина</b>	
Дървесина	смърч/ела
Тип сушене	технически сушена
Качество на повърхността	рендосана

повече информация <http://www.jaf-bulgaria.com/shop/stroitelstvo-ot-drvo/konstruktivna-drvesina-s24-i-s4s/gredi-smrcela-ts-rendosani-c24-s10-ce-p10937130>

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

