

Строителна дървесина смърч/ела ТС рендосана с фаска

Артикулен №	Дебелина	Широчина	Дължина
54319/3254	45 mm	250 mm	4 000 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 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

Талпи

СПЕЦИФИКАЦИИ

Дебелина	45 mm
Широчина	250 mm
Дължина	4 000 mm
Тегло	22,05 kg
Строителна дървесина	
Дървесина	смърч/ела
Тип сушене	технически сушена
Качество на повърхността	рендосана, с фаски

повече информация <http://www.jaf-bulgaria.com/shop/stroitelstvo-ot-drvo/konstruktivna-drvesina-s24-i-s4s/stroitelna-drvesina-smrcela-ts-rendosana-s-faska-p7344045>

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

