

Шперплат бреза ВВ/ВВ 3-слоен

Артикулен №	Дебелина	Дължина	Широчина
00801/0000	3 mm	1 525 mm	1 525 mm

Отговаря на изискванията на EN314-2/KL1.

Шперплатът е дървесна плоскост от взаимно напречно слепени листове фурнир. За да бъде постигната висока устойчивост на материала, поредните слоеве се редят така, че посоката на влакната им да е под ъгъл 90°.

Плоскостите се състоят от поне три слоя фурнир с номинална дебелина между 1,4 до 3,2 мм.

СЪДЪРЖАНИЕ НА ВЛАГА:

Фабричното съдържание на влага обикновено е между 7 и 12%. Промяната във влажността може да се отрази на размерите на шперплата.

ТЕМПЕРАТУРА:

Температурните промени (-160 °C до +100°C) не влияят на размерите на шперплата.

ПРИЛОЖЕНИЕ НА ОТКРИТО:

За приложение навън шперплатът трябва да получи адекватна обработка на повърхността, а кантовете да бъдат защитени от проникване на влага.

Якостни характеристики:

Свойствата на шперплата зависят от вида дървесина, дебелината на фурнира, дебелината на самия шперплат, както и от посоката на влакната. Качеството на външния слой фурнир не оказва влияние върху здравината на шперплата.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Емисионен клас E1

СПЕЦИФИКАЦИИ

Дебелина	3 mm
Широчина	1 525 mm

повече информация <http://www.jaf-bulgaria.com/shop/ploskosti/sperplat/sperplat-breza/sperplat-breza-bbbb-3-sloen-p13047452>

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



ДЪРВЕСИНАТА - НАШИЯТ СВЯТ

Дължина	1 525 mm
Тегло	4,883 kg
Материал	
Вид дървесина	Бреза
Повърхност	шлайфана / шлайфана
Качество	ВВ/ВВ
Клас лепене	EN 314-2/КЛ1

повече информация <http://www.jaf-bulgaria.com/shop/ploskosti/sperplat/sperplat-breza/sperplat-breza-bbbb-3-sloen~p13047452>

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

