

## Вакуумно импрегниран северен бор АВ ситно/ситно

Артикулен №	Дебелина	Широчина	Дължина
55550/0042	28 mm	145 mm	4 200 mm

Декоративна структура, усещане за уют

Термоборът е съхранил живата и контрастна текстура на суровата борова дървесина в съчетание с изразената структура на годишни кръгове. Декингът от термобор е знак за модерна уседналост и носи усещане за уют. Термичната обработка допринася за стабилност на формата и издръжливост – за дълготрайна употреба на открито.



Благодарение на термичното облагородяване борът добива топъл карамелен нюанс, който под влияние на светлината и атмосферните условия се трансформира в атрактивно сребристо-сиво. Ако пък бъде редовно обработван с масло, запазва чудесния си кафеникав цвят. От екологична гледна точка борът има предимството на местния си европейски произход.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ



Клас на издръжливост 2



Скрит монтаж



Видим монтаж



Рифелована/гладка  
повърхност



EPD



Пожароустойчивост на  
строителни материали  
според EN 13501-1: D -  
s2 d0

### СПЕЦИФИКАЦИИ

Дебелина	28 mm
Широчина	145 mm
Дължина	4 200 mm
Тегло	11,08 kg
<b>Декинг</b>	
Дървесен вид/материал	Термобор

повече информация <https://bg.jaf-development.com/shop/deking/deking-ot-termodrvesina/vakuumno-impregniran-severen-bor-av-sitnositno-p15421786>

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



## ДЪРВЕСИНАТА - НАШИЯТ СВЯТ

Декинг	
Качество	<b>A</b>
Структура	<b>Масивна ламела</b>
Тип сушене	<b>термична обработка</b>
Цвят / нюанс	<b>светлокафяв</b>
Изглъчване	<b>живописен</b>
Клас на дълготрайност по EN 350-2	<b>Клас 2</b>
Произход	<b>Европа</b>

## АКСЕСОАРИ

### Подложни профили

#### Подложни профили за декинг алуминий

Артикулен №	Дебелина	Широчина
<b>55016/0001</b>	<b>40 mm</b>	<b>60 mm</b>

#### Подложни профили за декинг алуминий

Артикулен №	Дебелина	Широчина
<b>55016/0014</b>	<b>50 mm</b>	<b>30 mm</b>

#### Подложни профили алуминий Plus

Артикулен №	Дебелина	Широчина
<b>55016/0015</b>	<b>40 mm</b>	<b>63 mm</b>

#### Профил термобор SHP A, рендосан с фаска

Артикулен №	Дебелина	Широчина
<b>55982/0030</b>	<b>42 mm</b>	<b>68 mm</b>

#### Профил термобор SHP A, рендосан с фаска

Артикулен №	Дебелина	Широчина
<b>55982/0042</b>	<b>42 mm</b>	<b>68 mm</b>

#### Профил термобор SHP A, рендосан с фаска

Артикулен №	Дебелина	Широчина
<b>55982/0336</b>	<b>42 mm</b>	<b>42 mm</b>

повече информация <https://bg.jaf-development.com/shop/deking/deking-ot-termodrvesima/vakuumno-impregniran-severen-bor-av-sitnositno-p15421786>

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



## ДЪРВЕСИНАТА - НАШИЯТ СВЯТ

### Профил термобор SHP A, рендосан с фаска

Артикулен №	Дебелина	Широчина
55982/0345	42 mm	42 mm

### Профил термобор SHP A, рендосан с фаска

Артикулен №	Дебелина	Широчина
55982/0033	42 mm	68 mm

### Профил термобор SHP A, рендосан с фаска

Артикулен №	Дебелина	Широчина
55982/0045	42 mm	68 mm

### Профил термобор SHP A, рендосан с фаска

Артикулен №	Дебелина	Широчина
55986/0139	42 mm	42 mm

### Профил термобор SHP A, рендосан с фаска

Артикулен №	Дебелина	Широчина
55982/0048	42 mm	68 mm

## Обработка на повърхността

### Екстериорно масло Rubio Monocoat Exterior Wood Protector Pure

Артикулен №	Разходна норма
55035/0097	30m <sup>2</sup> /l

### Екстериорно масло Rubio Monocoat Exterior Wood Protector Pure

Артикулен №	Разходна норма
55035/0096	30m <sup>2</sup> /l

### Екстериорно масло Rubio Monocoat Exterior Wood Protector Pure

Артикулен №	Разходна норма
55035/0095	30m <sup>2</sup> /l

повече информация <https://bg.jaf-development.com/shop/deking/deking-ot-termodrvesima/vakuumno-impregniran-severen-bor-av-sitnositno-p15421786>

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

