

## Профил ромбоиден термобор

|                   |              |              |                 |
|-------------------|--------------|--------------|-----------------|
| Артикулен №       | Дебелина     | Широчина     | Дължина         |
| <b>55986/0039</b> | <b>26 mm</b> | <b>68 mm</b> | <b>3 900 mm</b> |

Термо-борът съхранява живия, контрастен рисунък на суровата борова дървесина с характерните ѝ чепове. Като крила овалните клончета прекъсват в идеална неравномерност формите на годишните кръгове. Борове достигат до 30 м височина - колкото по-на север са расли, толкова по-фин е рисунъкът на дървесината им. Благодарение на облагородяващата термична обработка термо-борът придобива топъл карамелен нюанс.



## ХАРАКТЕРИСТИКИ



Ромбоиден профил

## СПЕЦИФИКАЦИИ

|                  |                        |
|------------------|------------------------|
| Дебелина         | <b>26 mm</b>           |
| Широчина         | <b>68 mm</b>           |
| Дължина          | <b>3 900 mm</b>        |
| Тегло            | <b>2,416 kg</b>        |
| Тип профил       | <b>Ромбоиден</b>       |
| Вид дървесина    | <b>Термобор</b>        |
| Суха плътност р0 | <b>350 - 380 кг/м³</b> |

повече информация <http://www.jaf-bulgaria.com/shop/stroitelstvo-ot-drvo/lamperia-i-fasadni-profilii/lamperia-i-duseme/profil-romboiden-termobor-p1169658>

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

