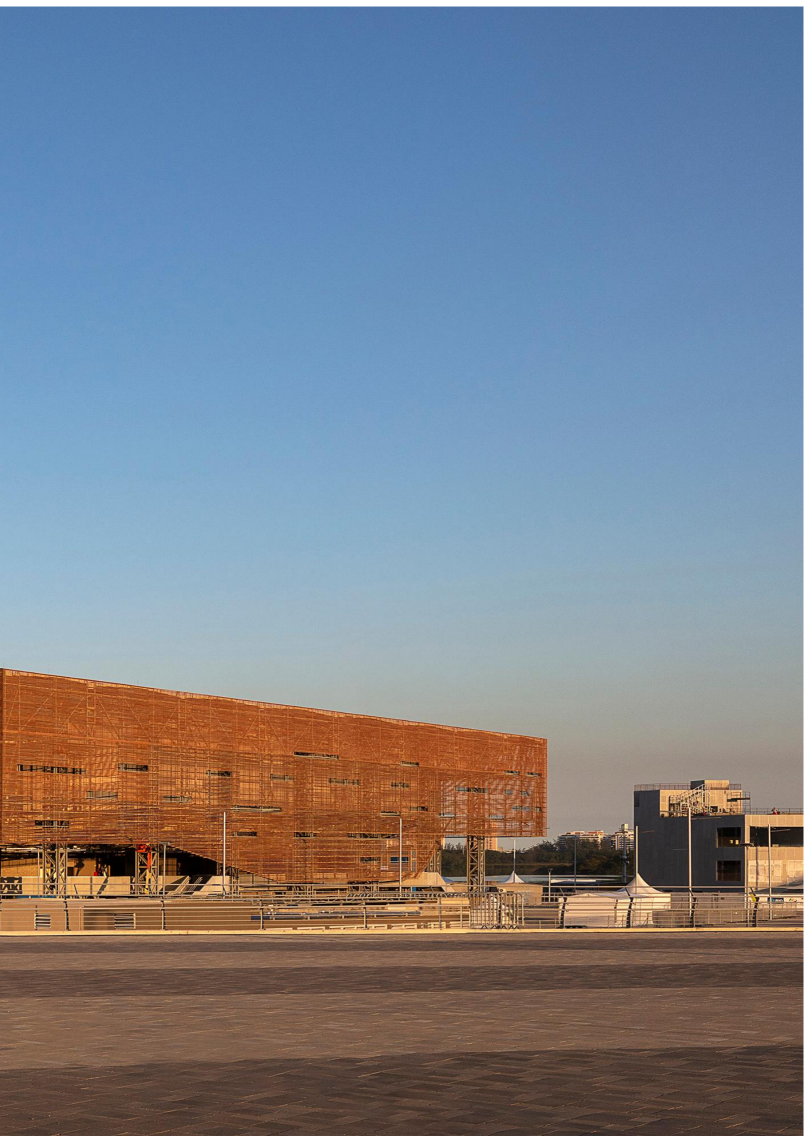


Lesco não é só wood, Lesco agora é green.



Arquitetar ambientes transformadores e sustentáveis, essa é a missão da Jesco. Somos referência de qualidade e pioneiros na criação de produtos wpc no mercado interno, garantindo soluções inovadoras e sustentáveis em todos os projetos. Conheça o novo e se aventure pelo que a madeira ecológica Jesco pode oferecer.





ARENA DO FUTURO

O LEGADO DO PASSADO MOLDA O SUCESSO DO FUTURO



A Arena do Futuro foi um projeto de grande impacto e deixou um legado irretocável para o esporte no Brasil. Destacando-se no Parque Olímpico durante as Olimpíadas Rio 2016, a arena acomodou até 12 mil espectadores, oferecendo uma visão privilegiada das competições de handebol e golbol.

Com um conceito inovador de arquitetura temporária, seus componentes modulares, como os **brises** que revestiram a arena, foram planejados para serem desmontados e reutilizados após os Jogos. Esse compromisso com a sustentabilidade se estendeu além da construção: o estádio utilizou tecnologias de ponta em eficiência energética e gestão de recursos, minimizando o impacto ambiental.











Este projeto inovador, que envolveu desmontagem е reutilização componentes modulares da arena, resultou em um legado duradouro para a educação no Rio de Janeiro. As quatro escolas construídas a partir da Arena do Futuro, beneficiam milhares de estudantes com instalações modernas e bem equipadas. Cada escola foi projetada para atender às necessidades educacionais da comunidade, com salas de aula amplas, áreas de recreação, bibliotecas e laboratórios de informática e ciências.

A transformação da Arena do Futuro em escolas exemplifica como a infraestrutura esportiva pode ser adaptada para servir a sociedade de maneiras práticas e inovadoras. Este projeto não apenas aproveitou os recursos existentes de forma eficiente, mas também proporcionou um ambiente de aprendizado de alta qualidade para as futuras gerações.

Além de melhorar a infraestrutura educacional, a iniciativa fortaleceu o legado dos Jogos Olímpicos, promovendo o desenvolvimento social e a inclusão através da educação.



Os produtos fabricados pela Lesco em WPC (Wood-Plastic Composite) são o que há de melhor no mercado interno. Esses produtos representam uma síntese de inovação notável na indústria da arquitetura e construção, proporcionando uma solução sustentável que integra a durabilidade do plástico com a estética natural da madeira. Todo o processo de fabricação é submetido a rigorosos testes de qualidade e cumpre os mais elevados padrões de certificação, incluindo

ESG, LEED e GREEN BUILDING COUNCIL.

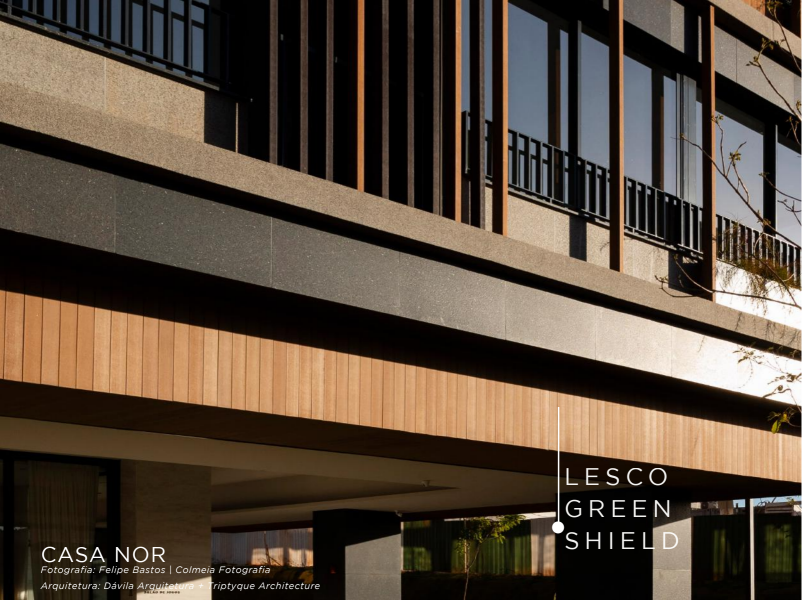






ÍNDICE

Lesco Green Shield	1C
Lesco Green Brise	18
Lesco Green Deck	28
Lesco Green Line	32
Lesco Green Panel	36



Os revestimentos Lesco representam um paradigma de qualidade e sofisticação para aplicações tanto internas quanto externas. Ele combina tecnologia e durabilidade do plástico com a beleza estética da madeira, criando um material de alta resistência e durabilidade, sem perder o aspecto natural.

ÍNDICE DE PRODUTOS:

Lesco Green Shield 124	4x15,5 11
Lesco Green Shield 12 4	4x20 12
Lesco Green Shield 14	9x20 13
Lesco Green Shield 18	4x20 14
Lesco Green Shield 21	7x35/25 15
Lesco Green Shield 21	9x38.5











SISTEMA DE ESTRUTURAÇÃO



*Componete ou estrutura não fornecido. **Fornecimento opcional Lesco.

124X15,5 mm

Peso: 10,50kg/ m²







124X20 mm

Peso: 13,50kg/ m²







149X20 mm

Peso: 13,28kg/ m²







184X20 mm

Peso: 12,19kg/ m²







217x35 mm

Peso: 14,15kg/ m²





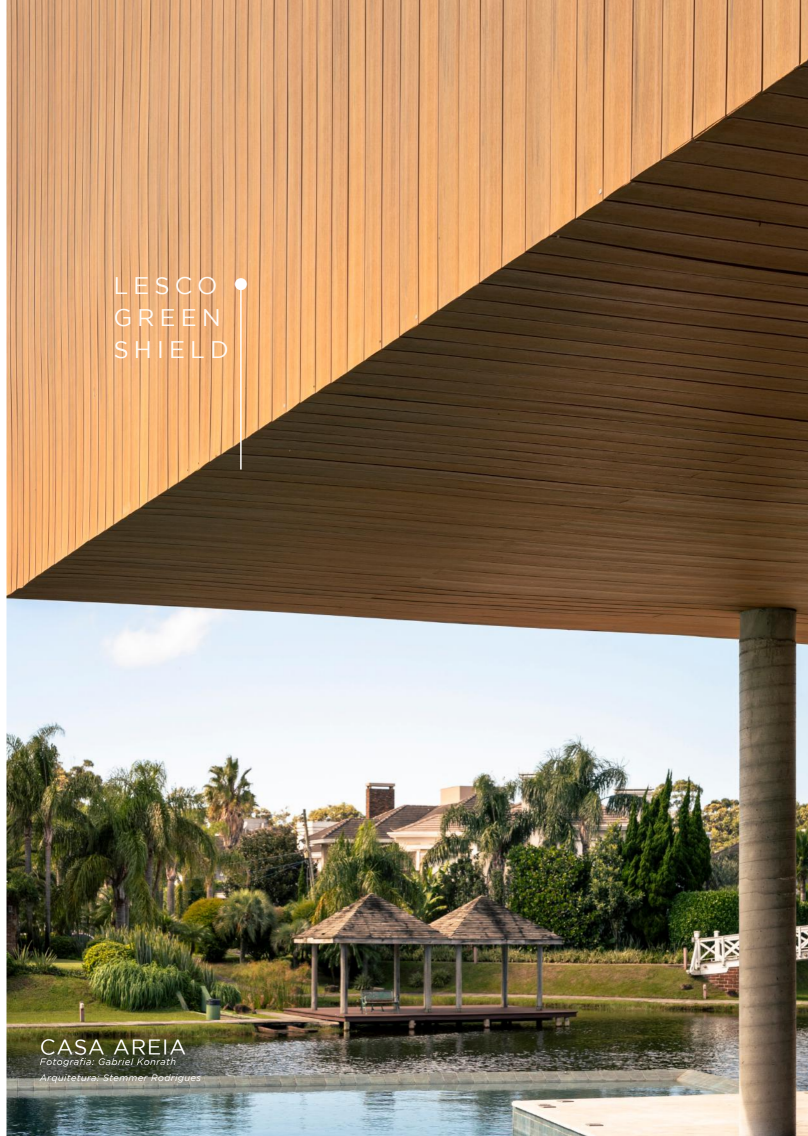
219x38,5 mm

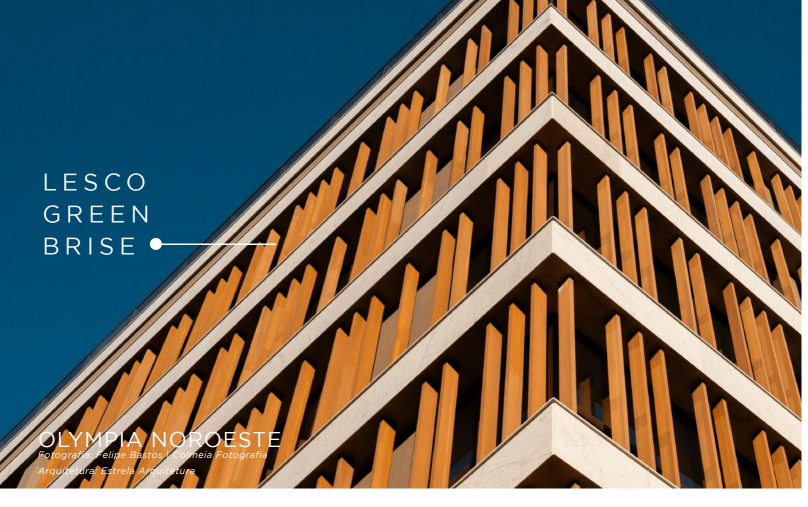
Peso: 15,60kg/ m²











Os perfis de Brises de WPC (Wood-Plastic Composite) representam uma inovação notável no campo da arquitetura e da construção, oferecendo uma solução sustentável que combina a durabilidade do plástico com a estética natural da madeira. Explore as características e benefícios desses perfis, que destacam suas aplicações versáteis e seu potencial para aprimorar tanto o desempenho quanto a aparência de uma variedade de estruturas.

ÍNDICE DE PRODUTOS:

 Lesco Green Brise 25x25
 19

 Lesco Green Brise 50X25
 20

 Lesco Green Brise 50x50
 21

 Lesco Green Brise 75x25
 22

 Lesco Green Brise 100x35
 23

 Lesco Green Brise 100x50
 24

 Lesco Green Brise 200x50
 25

 Lesco Green Brise 200x50
 26

SISTEMA DE ESTRUTURAÇÃO



^{**}Fornecimento opcional Lesco.

25x25 mm

Peso: 0,43kg/ m^L





50x25 mm

Peso: 0,94 kg/ m^L





50x50 mm Peso: 1,31 kg/ m^L





75x25 mm

Peso: 1,21 kg/ m^L





100x35 mm

Peso: 1,83 kg/ m^L





100x50 mm

Peso: 2,63 kg/ m^L





150x50 mm

Peso: 2,90 kg/ m^L



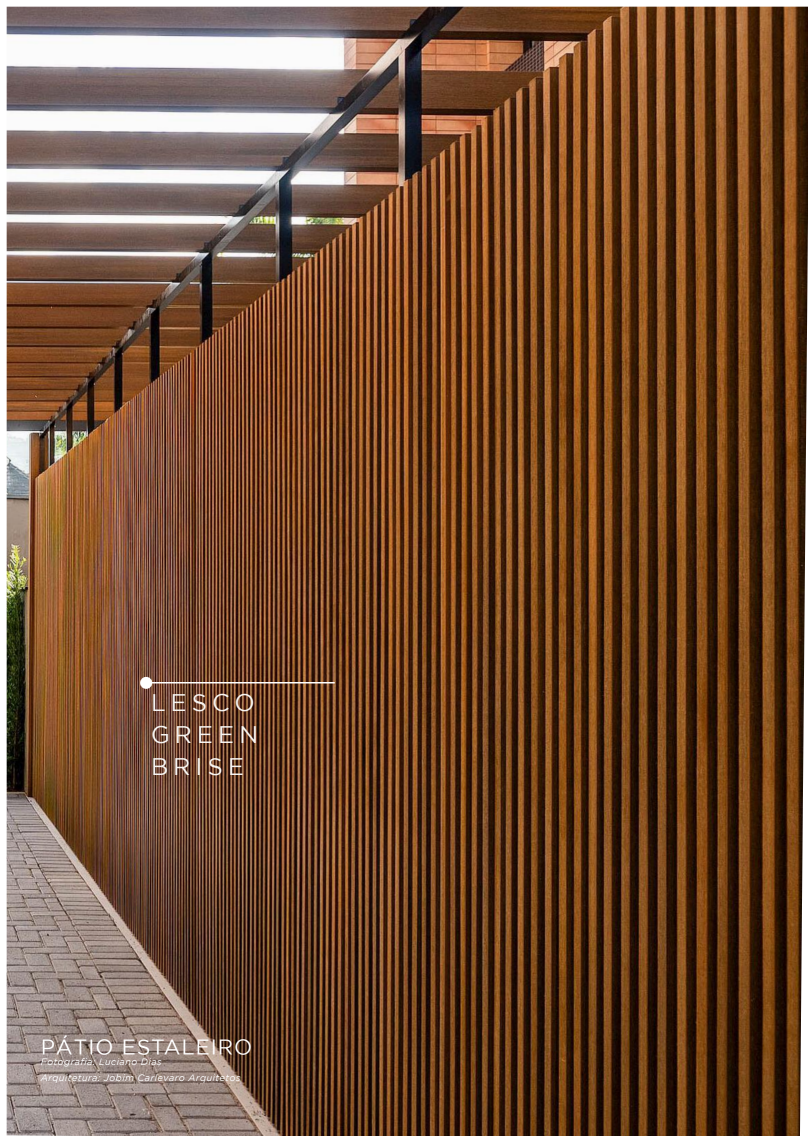


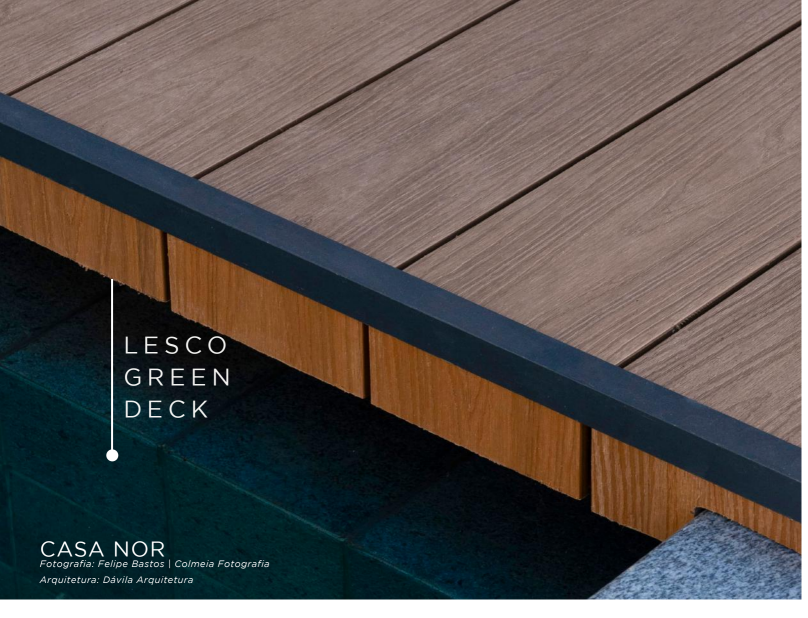
200x50 mm

Peso: 3,30 kg/ m^L









Os decks de madeira ecológica representam uma escolha inteligente e elegante para aprimorar espaços externos. Eles são uma solução ideal para projetos residenciais, comerciais e públicos que buscam criar ambientes externos excepcionais que perduram ao longo do tempo. Ao optar por essa solução, os arquitetos, designers e compradores estão investindo em qualidade, sofisticação e conforto para os espaços ao ar livre, elevando o padrão de excelência em design e construção.

ÍNDICE DE PRODUTOS:

Lesco Green Deck 97X22	29
Lesco Green Deck 140x22	30
Losco Groon Dock 150v22	71



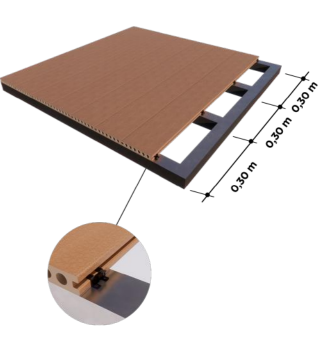








SISTEMA DE ESTRUTURAÇÃO



*Componete ou estrutura não fornecido. **Fornecimento opcional Lesco.

LESCO GREEN DECK

97x22 mm

Peso: 20,0 kg/ m²







LESCO GREEN DECK

140x22 mm Peso: 28 kg/ m²







LESCO GREEN DECK

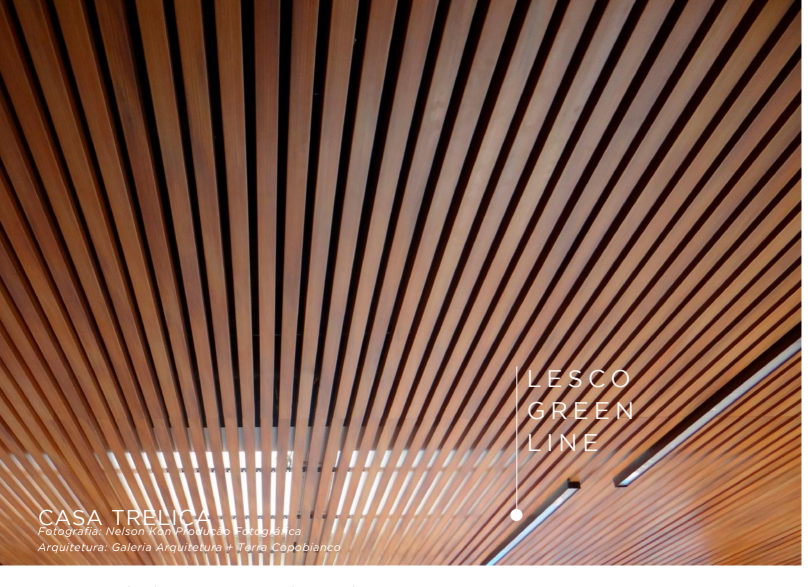
150x22 mm

Peso: 18,75 kg/ m²









No mundo da arquitetura e design de interiores, a busca por materiais que combinem beleza natural e desempenho tecnológico está em alta. Dentro desse cenário, os forros com tecnologia WPC (Wood-Plastic Composite) emergem como uma solução sustentável, unindo o calor da madeira à resistência do plástico. Além de contar com características retardantes ao fogo, resistência à água e baixo custo de manutenção.

ÍNDICE DE PRODUTOS:

Lesco Green Line 40x45	_33
Lesco Green Line 40X100	_34
Lesco Green Line 100x20	35

SISTEMA DE ESTRUTURAÇÃO











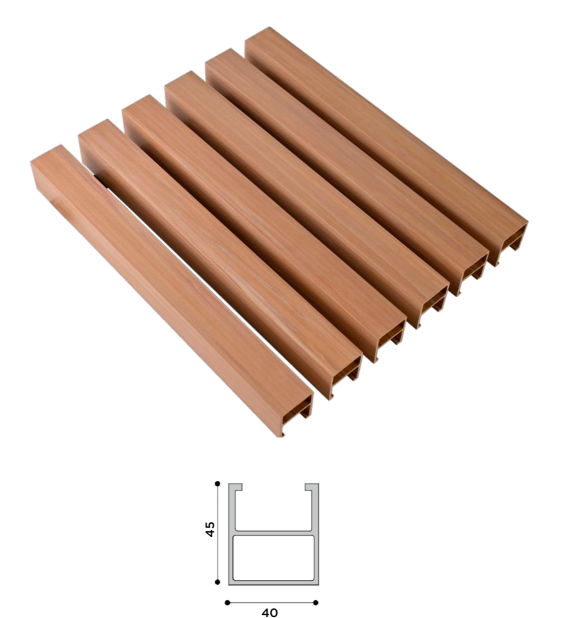


LESCO GREEN LINE

40x45 mm

Peso: 3,63 kg/ m²















PREMIUM OAK



TASMANIA OAK



LESCO NÃO É SÓ WOOD, LESCO AGORA É GREEN.

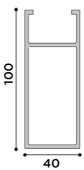
LESCO GREEN LINE

40x100 mm

Peso: 6,63 kg/ m²



















LESCO GREEN LINE

100x20 mm

Peso: 3 kg/ m²







Essa categoria de produtos oferece uma opção sustentável e sofisticada para transformar o interior ou exterior de qualquer espaço. Fabricado a partir de uma combinação de fibras de madeira reciclada e resinas plásticas, este material apresenta uma estética natural e calorosa, sem comprometer a durabilidade e a resistência.

ÍNDICE DE PRODUTOS:

Lesco Green Panel 119x12	37
Lesco Green Panel 215,5x30	38
Lesco Green Panel 260,5x15	39
Lesco Green Panel 170x12	40
Lesco Green Panel 169x15	41
Lesco Green Panel 204x16.5	42

MATERIAL 100% RECICLÁVEL









SISTEMA DE ESTRUTURAÇÃO



*Componete ou estrutura não fornecido.

**Fornecimento opcional Lesco.

119x12 mm

Peso: 4,90 kg/ m²





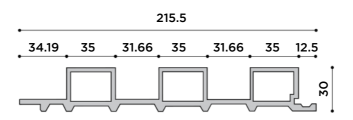


215,5x30 mm

Peso: 7,05 kg/ m²









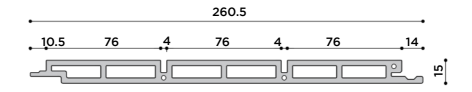
TASMANIA OAK



260,5x15 mm Peso: 7,09 kg/ m²









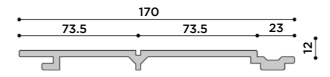
TASMANIA OAK

170x12 mm

Peso: 4,07 kg/ m²









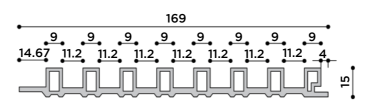
TASMANIA OAK

169x15 mm

Peso: 4,88 kg/ m²







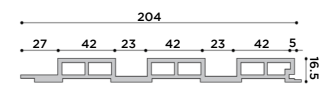


204x16,5 mm

Peso: 4,80 kg/ m²









TASMANIA OAK



