



Green Forest

ACOUSTIC WOOD WALL PANEL

ACOUSTIC WOOD WALL PANEL

Painéis de parede ripados de madeira maciça

Os painéis acústicos Green Forest, são compostos por uma base em **Feltro preto** de alta qualidade, e por **ripas de carvalho/nogueira maciças**, unidas longitudinalmente com a tecnologia micro-junta. O acabamento das ripas com óleos OSMO da mais alta qualidade, garante uma aparência perfeita e enfatiza a beleza natural da madeira maciça. É um produto inovador para a decoração de paredes e tetos. Acabamento com 3 cores de óleo de madeira, que garante a adaptação dos nossos painéis a qualquer interior.



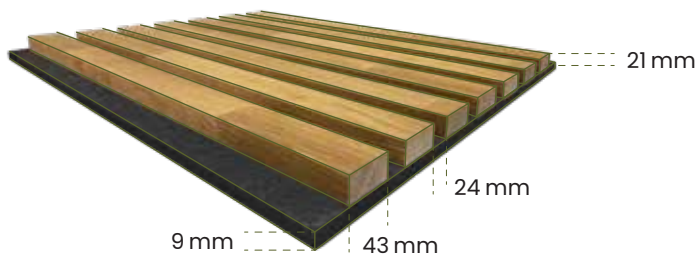
NATURAL OAK P.



BROWN OAK



NATURAL WALNUT



100%

Madeira Maciça

Acústico

(1-R1:0.94)

INFORMAÇÕES TÉCNICAS PAINEL

| | |
|-----------------|---------|
| Espessura total | 30 mm |
| Largura | 600 mm |
| Altura | 3000 mm |
| Peso | 20 kg |





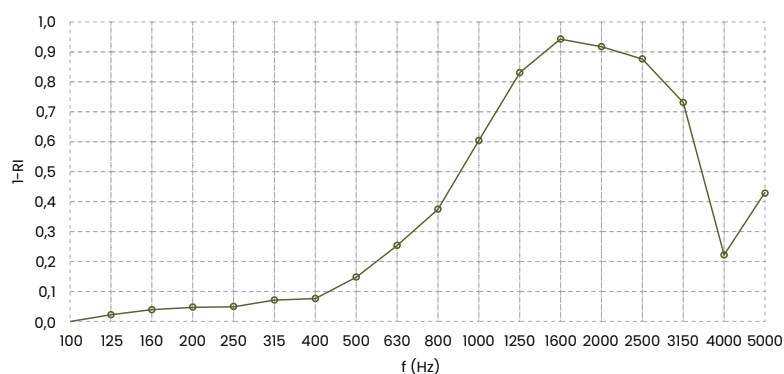
Green Forest

ACOUSTIC WOOD WALL PANEL

ACOUSTIC WOOD WALL PANEL

Painéis de parede ripados de madeira maciça

COEFICIENTE DE ABSORÇÃO SONORA 1-RI



| f(HZ) | | f(HZ) | |
|-------|------|-------|------|
| 100 | 0,00 | 800 | 0,37 |
| 125 | 0,02 | 1000 | 0,61 |
| 160 | 0,04 | 1250 | 0,83 |
| 200 | 0,05 | 1600 | 0,94 |
| 250 | 0,05 | 2000 | 0,92 |
| 315 | 0,07 | 2500 | 0,88 |
| 400 | 0,08 | 3150 | 0,73 |
| 500 | 0,15 | 4000 | 0,22 |
| 630 | 0,25 | 5000 | 0,43 |

INFORMAÇÕES TÉCNICAS PAINEL

| | |
|----------------------|---------|
| Espessura total | 30 mm |
| Largura | 600 mm |
| Altura | 3000 mm |
| Peso | 20 kg |
| RIPAS MADEIRA | |
| Espessura | 21 mm |
| Largura | 43 mm |
| Altura | 3000 mm |
| Peças por painel | 9 peças |
| FELTRO PRETO | |
| Espessura | 9 mm |





Green Forest

ECO WALL WOOD PANEL

ACOUSTIC WOOD WALL PANEL

Solid wood slatted wall panels

The Green Forest panels are composed of a high-quality black felt base and solid oak/walnut slats, longitudinally joined using micro-dovetail technology. The finishing of the slats with high-quality OSMO oils ensures a flawless appearance and emphasizes the natural beauty of solid wood. It is an innovative product for wall and ceiling decoration. The panels come in three wood oil colors, ensuring they can adapt to any interior.



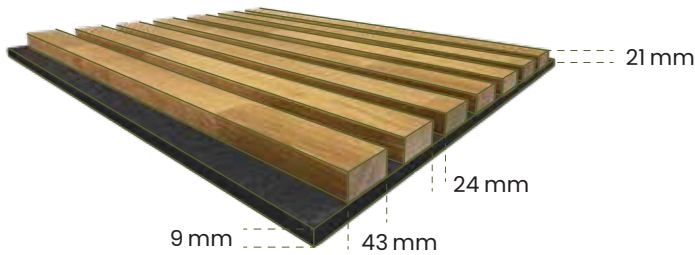
NATURAL OAK P.



BROWN OAK



NATURAL WALNUT



100%

Solid Wood

Acoustic

(1-R1:0.94)

TECHNICAL DETAILS

| | |
|-------------------|---------|
| Overall thickness | 30 mm |
| Width | 600 mm |
| Height | 3000 mm |
| Weight | 20 kg |





Green Forest

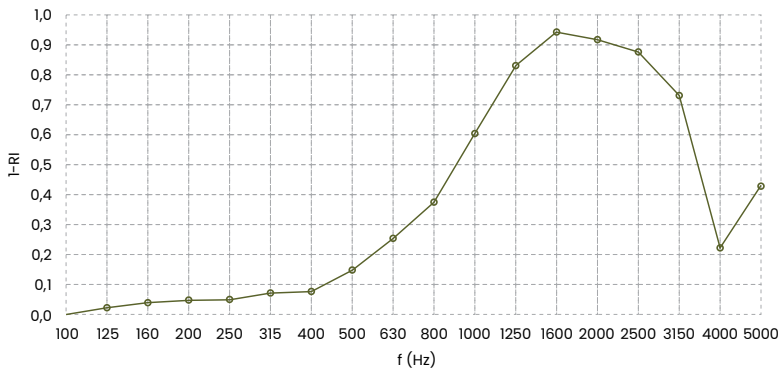
ACOUSTIC WOOD WALL PANEL



ACOUSTIC WOOD WALL PANEL

Solid wood slatted wall panels

1-RI SOUND ABSORPTION COEFFICIENT



| f(HZ) | | f(HZ) | |
|-------|------|-------|------|
| 100 | 0,00 | 800 | 0,37 |
| 125 | 0,02 | 1000 | 0,61 |
| 160 | 0,04 | 1250 | 0,83 |
| 200 | 0,05 | 1600 | 0,94 |
| 250 | 0,05 | 2000 | 0,92 |
| 315 | 0,07 | 2500 | 0,88 |
| 400 | 0,08 | 3150 | 0,73 |
| 500 | 0,15 | 4000 | 0,22 |
| 630 | 0,25 | 5000 | 0,43 |

TECHNICAL DETAILS

| Overall thickness | 30 mm |
|-------------------|----------|
| Width | 600 mm |
| Height | 3000 mm |
| Weight | 20 kg |
| WOOD SLATS | |
| Thickness | 21 mm |
| Width | 43 mm |
| Height | 3000 mm |
| Pieces per panel | 9 pieces |
| BLACK MDF PLATE | |
| Thickness | 9 mm |

