

MADEIRAS



MADEIRAS MACIÇAS

MADEIRA MACIÇA

Espécie: Pinho Silvestre

Tratamento Low Pressure - CLASSE 3: Incolor

Tratamento Autoclave - CLASSE 4: cor castanho ou verde



TRAVESSAS

Espécie: Pinho Nacional

Tratamento Autoclave CLASSE 4: cor castanho ou verde



MADEIRAS ESPECIAIS

Espécie: Ipê/Teka/Bambu/Cumaru/Criptoméria

Madeira naturalmente durável

MADEIRAS ESTRUTURAIS

LAMELADO COLADO

A madeira lamelada colada é formada por lamelas de madeira coladas entre si, sendo por isso um material extremamente versátil, permitindo uma grande variedade de formas e produção de grandes vãos, tornando-a num material ideal para a construção de estruturas de grandes dimensões.



CLT - CROSS LAMINATED TIMBER

CLT (Cross-Laminated Timber) é um material de construção sustentável feito de camadas de madeira maciça cruzadas e coladas. Oferece alta resistência, estabilidade, leveza e ótimo isolamento térmico e acústico, sendo ideal para edifícios e outras estruturas com baixo impacto ambiental.



LVL - LAMINATED VENEER LUMBER

O LVL é formado pela colagem de várias camadas de madeira compensada. Por ter uma resistência estrutural e estabilidade dimensional superior à madeira tradicional, é usada em vigas, portas e outros componentes estruturais.



MADEIRAS TRATADAS



DECK

- Pinho Silvestre
- Autoclave - CLASSE 4
- Verde/Castanho

FINLÂNDIA



SUÉCIA



CARMO



LISO



REVESTIMENTOS

RIPADO



- Pinho Silvestre
- Autoclave - CLASSE 4
- Verde/Castanho

RIPADO ESCOVADO



- Pinho Silvestre
- Autoclave - CLASSE 3
- Incolor/Cinza

FORRO INCLINADO



- Pinho Silvestre
- Autoclave - CLASSE 4
- Branco/Wengue Diluído

FORRO



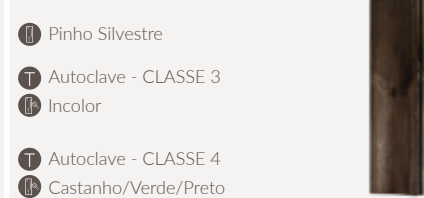
- Pinho Silvestre
- Autoclave - CLASSE 4
- Verde/Castanho

FORRO ESCOVADO

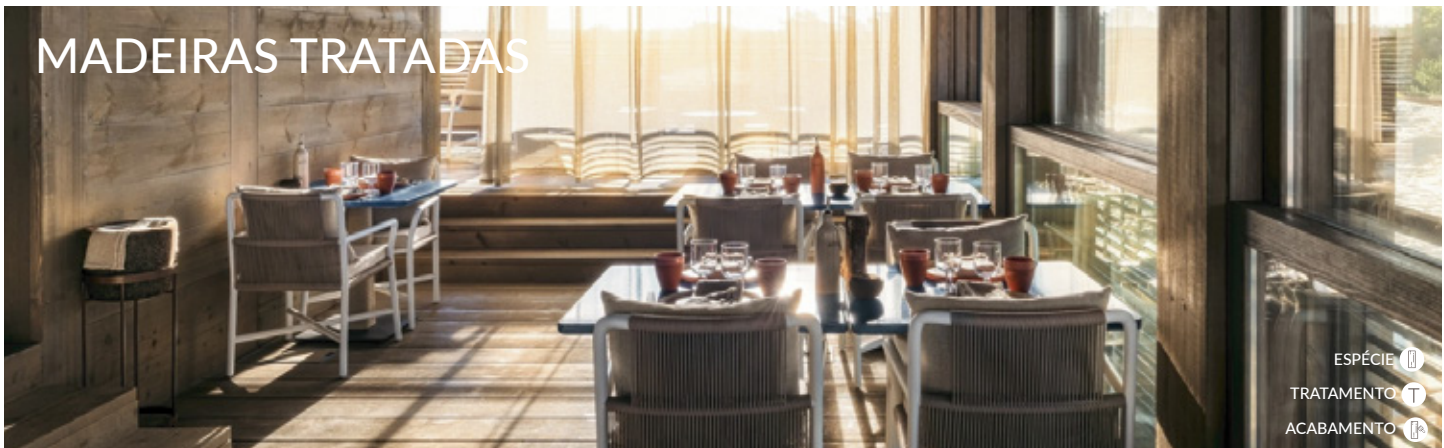


- Pinho Silvestre
- Autoclave - CLASSE 4
- Verde/Castanho/Preto

FORRO ONDULADO



MADEIRAS TRATADAS



ESPÉCIE
TRATAMENTO
ACABAMENTO

REVESTIMENTOS

RIPADO REDONDO 50%

Pinho Silvestre

Autoclave - CLASSE 3

Incolor

Autoclave - CLASSE 4

Castanho/Verde



RIPADO REDONDO 100%

Pinho Silvestre

Autoclave - CLASSE 3

Incolor

Autoclave - CLASSE 4

Castanho/Verde



TÁBUA ESCOVADA

Pinho Silvestre

Autoclave - CLASSE 3

Incolor

Autoclave - CLASSE 4

Castanho/Verde/Branco/Óleo Teka



RIPADO REDONDO 50%

Criptoméria

Autoclave - CLASSE 3

Incolor

Autoclave - CLASSE 4

Castanho/Verde



RIPADO REDONDO 100%

Criptoméria

Autoclave - CLASSE 3

Incolor

Autoclave - CLASSE 4

Castanho/Verde



TÁBUA APLAINADA

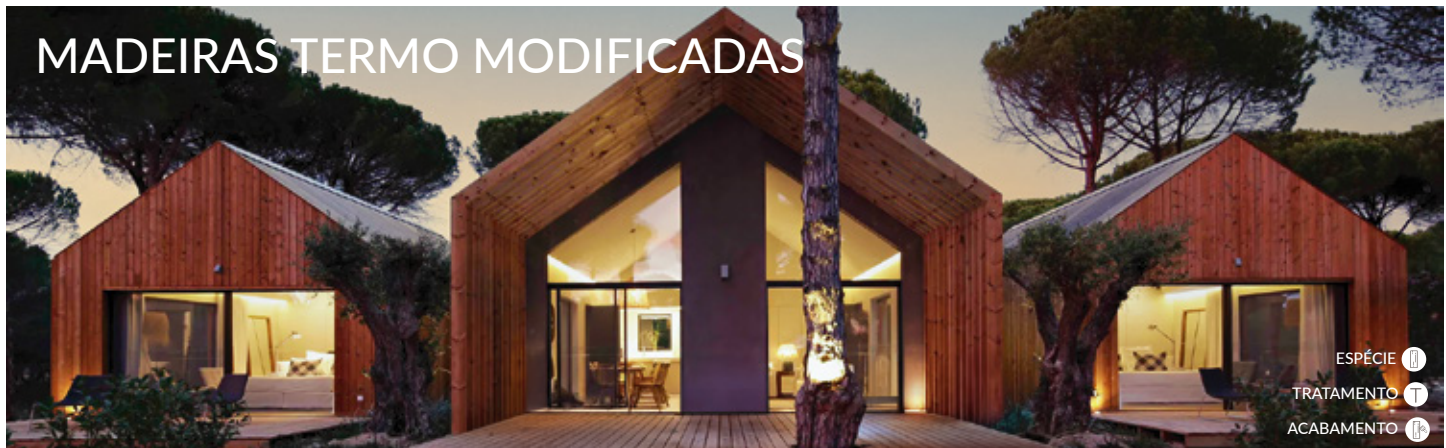
Pinho Silvestre

Autoclave - CLASSE 4

Preto e Branco



MADEIRAS TERMO MODIFICADAS



ESPÉCIE
TRATAMENTO
ACABAMENTO

REVESTIMENTOS

FREIXO



T Termo Modificado Intense
C Castanho

PINHO SILVESTRE



T Termo Modificado Intense
C Castanho

PINHO MARÍTIMO



T Termo Modificado Soft
C Castanho Claro
T Termo Modificado Intense
C Castanho

MOSAICO



AYOUS



T Termo Modificado Soft
C Castanho Claro

ACÁCIA



T Termo Modificado Intense
C Castanho

TULIPEIRA



T Termo Modificado Intense
C Castanho

ESCAMAS



MADEIRAS ESPECIAIS



ESPÉCIE



TRATAMENTO



ACABAMENTO



REVESTIMENTOS - DECK

CARBONIZADA

Larício

Carvão Profundo/Preto/Cinzeno claro/Cinzeno areia/Mogno/âmbar

CARVÃO PROFUNDO



PRETO



CINZENTO CLARO



CINZENTO AREIA



MOGNO



ÂMBAR



CRİPTOMÉRIA

Autoclave Classe 3

Incolor

Autoclave Classe 4

Castanho/Verde/Branco



IPÊ



Madeira Natural Tropical
Naturalmente durável

TEKA



Madeira Natural Tropical
Naturalmente durável

MADEIRA ENVELHECIDA



Pinho silvestre recuperado de demolições

CUMARU



Madeira Natural Tropical
Naturalmente durável

BAMBU



Material natural produzido a partir de bambu cultivado
de forma sustentável

MADEIRA TRATAMENTO AUTOCLAVE

- DURABILIDADE
- RESISTÊNCIA À INTEMPÉRIE
- MANTÉM A RESISTÊNCIA MECÂNICA ORIGINAL
- PODE SER UTILIZADA EM CONTACTO COM O SOLO QUANDO APPLICADO TRATAMENTO CLASSE 4
- GARANTIA DE 20 ANOS PARA MADEIRAS SERRADAS

MADEIRA TERMOTRATADA

- REDUÇÃO DA CONDUTIVIDADE TÉRMICA
- ESTABILIDADE DIMENSIONAL
- NÃO CONTÉM BOLSAS DE RESINAS
- 60% MENOS RESISTÊNCIA MECÂNICA QUE A MADEIRA TRATADA, IDEAL PARA USO EM FACHADAS
- APARÊNCIA UNIFORME