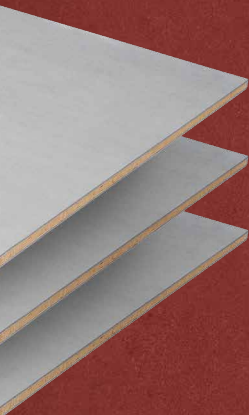


PAINEL WALL 23 MM

O **painel sob medida** para sua obra.
Mais uma solução da linha de
sistemas construtivos Eternit.

Eternit
a marca da coruja



O Painei Wall 23 mm é um produto composto por três camadas – miolo de madeira (laminada e sarrafeada), contraplacado por lâminas de madeira e um revestimento externo prensado de chapa cimentícia com tecnologia CRFS (Cimento Reforçado com Fio Sintético). Desenvolvido para inovar o sistema de construção, trazendo praticidade, resistência, modernidade e economia ao projeto.

VANTAGENS

- Menor espessura, ideal para pés-direitos reduzidos;
- Menor peso/m², em comparação a lajes convencionais;
- Ganho de áreas internas;
- Suporta até 300 kg/m² instalado com 4 apoios;
- Produto de fácil manutenção;
- Estanqueidade a água;
- Rapidez e simplificação na montagem e desmontagem;
- Possibilidade de aproveitamento em caso de remanejamento;
- Aceita vários tipos de acabamentos.

DADOS TÉCNICOS

Espessura (mm)

| 23

Largura (m)

| 1,20

Comprimento (m)

| 2,50

Peso (kg)

| 66,7

Área (m²)

| 3,00

Peso/m² (kg/m²)

| 22,2

Densidade aproximada

| 1.000 kg/m³

**Resistência à carga distribuída
(4 apoios, afastados no máx.
a cada 83 cm):**

| 300 kg/m²

APLICAÇÕES

- Mezaninos;
- Passarelas;
- Lajes técnicas;
- Paredes/divisórias técnicas;
- Paredes duplas;
- Shafts;
- Paredes elétricas e hidráulicas;
- Fechamentos externos;
- Confinamentos acústicos;
- Divisórias sanitárias;
- Portas acústicas.

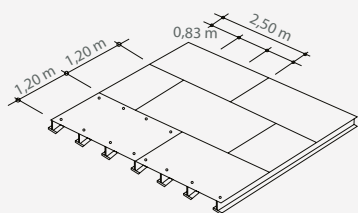
PAINEL WALL EM PAREDES

O Painel Wall 23 mm, como fechamento vertical, tem a capacidade de suportar a ação de intempéries, como chuva, sol e variação de temperatura, além de proporcionar perfeita associação a elementos estruturais de concreto, aço ou madeira, proporcionando sempre excelentes resultados com harmonia e estética.

Antes de executar a instalação, recomenda-se tratar os painéis com impermeabilizante acrílico à base de água, em suas superfícies e espessuras.

PAINEL WALL EM PISOS

A instalação do Painel Wall 23 mm como piso é feita em, pelo menos, 4 apoios afastados no máximo a cada 83 cm, fornecendo um suporte de 300 kg/m² de sobrecarga.



A fixação pode ser feita com presilhas ou parafusos autobrocantes. O diâmetro e o comprimento do parafuso devem ser dimensionados em projeto.

Os painéis instalados como piso (elevado/mezanino) devem, necessariamente, receber revestimento de superfície como acabamento, principalmente com a função de proteção de suas superfícies contra o atrito e a abrasão.

Para áreas molháveis ou molhadas, recomenda-se a consulta a um profissional especialista em projetos de impermeabilização, habilitado a detalhar e especificar os materiais adequados para cada situação.

ACABAMENTOS

O Painel Wall pode receber os mais diversos tipos de revestimentos, como cerâmicas, vinílicos, emborrachados, carpetes, látex acrílico, verniz acrílico, laminado melamínico, tintas, resinas, hidrofugantes, papéis de parede etc.

Após o preparo da superfície, aplicar o revestimento de acordo com as recomendações do fabricante.



O Painel Wall Eternit recebe tratamento superficial contra eventuais ataques de cupins, garantindo seu desempenho por 1 ano, sendo recomendado que novas aplicações de tratamento anticupim sejam realizadas periodicamente.

Para os painéis cortados na obra, é necessário realizar a aplicação de selante hidrofugante e cupinicida em duas demãos por toda a extremidade cortada para garantir a proteção da madeira exposta contra umidade e ataque de cupins. Se necessária a correção de imperfeições na madeira, recomenda-se a aplicação de massa plástica para preencher os locais.



TRANSPORTE, MANUSEIO E ESTOCAGEM

Os painéis devem ser transportados unitariamente por duas pessoas ou carros manuais.

A descarga normalmente é feita pela lateral do caminhão com o auxílio de pessoas alocadas na carroceria para sacar os painéis da pilha e outras pessoas em solo para recebimento do material. Este material deve ser colocado sobre suportes para regularização junto ao piso, mantendo-se o alinhamento na pilha.



Uso de EPI - Recomenda-se o uso de luvas para o manuseio dos produtos.

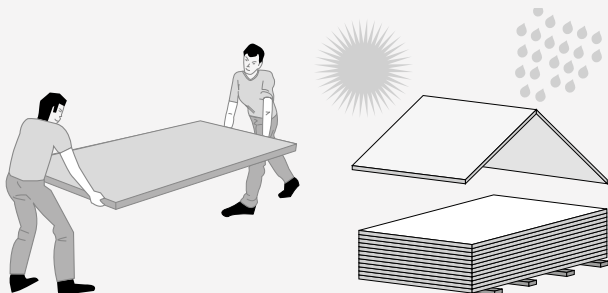
ARMAZENAMENTO

Para manter a integridade dos painéis, recomenda-se o armazenamento em ambiente fechado ou a cobertura das pilhas com lona ou plástico (inclusive a base). A altura da pilha não deve ultrapassar 2 m.

O local deve ser plano, firme e de fácil acesso para descarga.

Os painéis devem ser empilhados e apoiados sobre sarrafos de 7,5 x 7,5 cm, nivelados e com distância máxima de 1,40 m entre si, formando todos eles um mesmo plano, ou em pranchas de madeira niveladas. Em ambos os casos, não deverá haver balanços livres nas laterais dos painéis.

Consulte o catálogo técnico para mais informações.



Eternit

   Eternit Brasil

 Eternit S/A

  0800 021 1709

Seg. a sex., das 07h30 às 17h30
sac@eternit.com.br