







# POR QUE COM OS PROJETOS SERIA DIFERENTE?

A linha de Sistemas Construtivos Eternit foi pensada para facilitar a execução do projeto, para agregar qualidade e proporcionar um resultado moderno e inteligente. Uma tecnologia funcional aliada ao design e beleza. Conheça os produtos da linha e enriqueça suas possibilidades.

### CHAPAS CIMENTÍCIAS ETERPLAC

A linha é composta de produtos desenvolvidos com cimento Portland e fios sintéticos, conhecido como tecnologia CRFS (Cimento Reforçado com Fio Sintético). Seu formato, material, tamanho e peso proporcionam maior versatilidade de uso e praticidade de aplicação. Uma ótima escolha para projetos comerciais, industriais e residenciais. Para mais facilidade e segurança no resultado, escolha Eterplac!

### **APLICAÇÕES**

- · Paredes internas e externas;
- · Paredes planas, curvas e diafragma;
- Paredes em Light Steel Framing LSF;
- Paredes em Light Wood Framing LWF;
- · Sinalizações e fundo para luminosos;
- Enclausuramento de estruturas (metálicas e concreto);
- · Revestimentos;
- · Divisórias sanitárias;
- · Forros, beirais e oitões;
- Brises;
- · Shafts;
- · Módulos construtivos;
- · Sidings.

#### **VANTAGENS**

- · Resistência a impactos;
- · Resistência a intempéries e umidade;
- · Imune a insetos e roedores;
- · Não apodrece, nem oxida;
- · Rapidez de montagem;
- · Facilidade no manuseio e corte;
- · Aceita diversos tipos de acabamento.

Tintas e vernizes;
Argamassas;
Texturas;
Revestimentos cerâmicos;
Porcelanato;
Laminados melamínicos;
Pastilhas.
e outros.

- · Incombustível;
- · Durável;
- · Baixo impacto ambiental.

### **ACABAMENTOS**

Espessura	Largura	Comprimento	Peso	Peso/m²	Aplicação
6	1,20 m	2,00	24,4	10,2	INTERNO
		2,40	29,4		
		3,00	36,7		
8	1,20 m	2,00	32,6	13,6	INTERNO
		2,40	39,2		
		3,00	49,0		
10	1,20 m	2,00	40,8	17,0	INTERNO EXTERNO
		2,40	49,0		
		3,00	61,2		
12	1,20 m	2,00	49,0	20,4	INTERNO EXTERNO
		2,40	58,8		
		3,00	73,4		

<sup>\*</sup> ETERPLAC WOOD e ETERPLAC STONE são disponibilizadas apenas nas espessuras de 8 e 10 mm e nos comprimentos de 2,00 e 2,40 m.



Chapa lisa e prensada, pronta para receber qualquer tipo de acabamento, como revestimento cerâmico, papel de parede, pintura etc. Indica-se utilizar sempre tintas acrílicas à base de água.





Chapa texturizada com pedra in natura, no padrão ardósia, proporcionando aspecto natural de pedra.





Chapa rústica texturizada com nervuras da madeira in natura. Simula um acabamento natural de madeira e proporciona boa performance técnica.

<sup>\*</sup>As dimensões reais de largura e comprimento das chapas possuem 3 mm a menos, em função do espaçamento mínimo necessário para execução das juntas.

## PAINEL WALL ETERNIT

O Painel Wall Eternit é composto por três camadas: miolo de madeira (laminada ou sarrafeada), contraplacado por lâminas de madeira e um revestimento externo prensado de chapa cimentícia com tecnologia CRFS (Cimento Reforçado com Fio Sintético). Foi desenvolvido para inovar o sistema de construção, trazendo praticidade, resistência, modernidade e economia ao projeto.

### **VANTAGENS**

- Excelente comportamento térmico e acústico;
- · Estanqueidade a água;
- · Ótimo comportamento ao fogo;
- · Ganho de áreas internas;
- Suporta altas cargas distribuídas (500 kg/m²);
- Menor peso/m², em comparação a lajes convencionais;
- Vence grandes vãos, sem interferir no layout;
- Menor espessura, ideal para pés-direitos reduzidos;
- Produto de fácil manutenção, aceitando vários tipos de acabamento;
- · Permite fixação de peças suspensas;
- Rapidez e simplificação na montagem e desmontagem;
- Possibilidade de aproveitamento em caso de remanejo.

### **ACABAMENTOS**

- tintas, vernizes e resinas acrílicos;
- látex acrílico;
- papéis de parede;
- pisos e azulejos cerâmicos;
- · pisos vinílicos e emborrachados;
- laminado melamínico;
- · carpetes.

Observe as recomendações do fabricante para aplicação de cada acabamento.

Antes de executar a instalação, é necessário tratar os painéis com impermeabilizante acrílico a base de água, em suas superfícies e espessuras.

Consulte o catálogo técnico para mais especificações.

### **ACABAMENTOS**

Espessura	Largura	Comprimento	Área (m²)	Peso
		2,50	3,00	32,00
40	1,20 m	2,75	3,30	
		3,05	3,66	
		2,50	3,00	37,51
55	1,20 m	2,75	3,30	
		3,05	3,66	

- Mezaninos;
- · Paredes/divisórias técnicas;
- Paredes duplas;
- Paredes elétricas e hidráulicas;
- Passarelas;
- · Laje técnica;
- Divisórias sanitárias;
- · Portas corta-fogo;
- · Portas acústicas.







### Eternit

**♣ 0800 021 1709 ♠ (11) 98420-1801**Seg. a sex., das 07h30 às 17h30
sac@eternit.com.br

fo Eternit Brasil in Eternit S/A