

tecniwall

soluções para arquitectura & decoração

Especificações técnicas

Painéis decorativos

Os painéis decorativos TECNIWALL para interiores são inovadores, com design e prontos a instalar. Têm como objectivo responder às tendências decorativas actuais e às exigências de projectos personalizados.

Utilizações

Os painéis permitem:

- Revestir e decorar paredes e tectos,
- Construção de mobiliário e divisórias,
- Utilização em cofragem de forma ao betão ficar logo com a textura da placa,
- Utilização nas mostras. (ex: Lojas)

Colecções esculpidas e texturas

Painel liso com lacagem à cor pretendida

Painel esculpido com os mais diversos padrões e acabamentos

Painel esculpido conforme desenho apresentado

Projectos

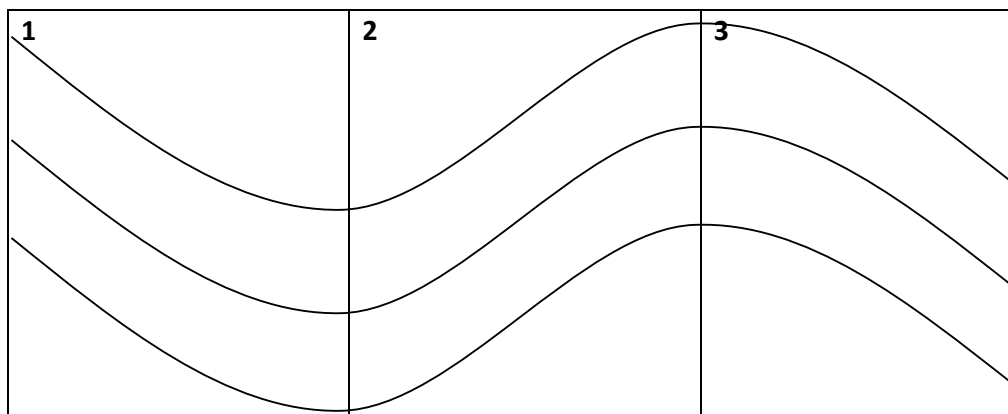
Para além dos painéis disponíveis em catálogo, é possível fabricar painéis decorativos sobre projecto, com dimensão e padrões decorativos personalizados.

Especificações

Tamanho máximo por painel	3000 x 1200 mm
Espessura	de 18 a 80 mm (por defeito é 16mm)
Posicionamento	Vertical / horizontal / diagonal

Continuidade	É assegurada em todos os moldes
Cores (catálogo RAL)	Amarelo, Azul, Laranja, Cinza, Incolor, Castanho, Preto, Vermelho, Verde (+10%)
Espessura standard do hidrófugo	8, 10, 12, 16 , 19, 22, 25, 28, 30

Painéis



Composto por 3 placas com 3000x1200 ou outra medida personalizada. É assegurada a continuidade do desenho nas próximas placas, seja na horizontal ou vertical.

Acabamento

Crú (C)

Película (P)

Lacado mate, meio brilho ou alto brilho (L)

Lacado com aplicações diversas (L)

Personalizado de acordo com desenho fornecido, seja ele em vector ou uma simples folha com esquisso.

Outros

Aplicação directa ou em cima de régua vertical ou horizontal conforme manual de aplicação. Pode também ser colocado em paredes já com azulejo.

Fixação

Química e/ou Mecânica (Cola SikaFlex 11 FC+ **OU** Wurth cola contacto)

Tipo de material MDF

MDF ou HDF - Hidrófugo ou Ignífugo

Prazo médio de entrega

Entre 10 a 20 dias úteis

Local de levantamento de encomendas (salvo se contratado)

Na sede da empresa (Várzea) ou zona fabril

REFERÊNCIAS - Decomposição de uma referência

MDF-LE002-16 ou MDF-CE002-16 (diferença apenas na letra L – C)

MDF Tipo de material que neste caso será MDF Hidrófugo

L Representa que o painel é fornecido lacado de acordo com a côr escolhida

C Representa que o painel é fornecido sem acabamento (crú)

E002 Referência do molde seleccionado, onde E representa a classe e 002 o molde

16 Espessura de 16mm do molde seleccionado

Definição e Composição do MDF

MDF é a abreviação de *Medium Density Fiberboard* ou Painel de Fibras de Média Densidade. É produzido pela aglutinação de fibras de madeira, aglutinadas com resina sintética termo fixa sobre acção simultânea de pressão e calor, resultando em um painel dimensionalmente estável, plano e de superfície lisa. O MDF é praticamente equivalente à madeira nas possibilidades de trabalhar a matéria-prima. Possui grande resistência e não sofre com a variação da temperatura. Permite cortes em qualquer sentido e uma ampla gama de acabamentos, pois possui superfícies perfeitamente homogéneas e sem orientação de fibras..