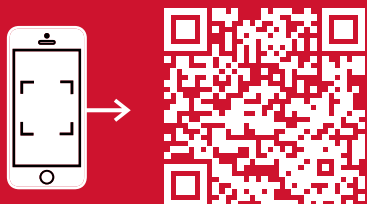


# SuperPan® Tech P6 EZ

Ficha técnica



## Construção em madeira, construção sustentável

Contribui para a circularidade, ajuda a gestão sustentável das florestas, assegura a sustentabilidade socioeconómica das zonas rurais e ajuda a mitigar as alterações climáticas.

Está em linha com os objetivos da União Europeia para a redução das emissões de gases com efeito de estufa.

Apresenta as seguintes vantagens:

- Captura e armazena CO<sub>2</sub>
- Baixa condutividade térmica
- Emissão de formaldeído muito baixa



# Finsa Tech

## SuperPan® Tech P6 EZ

Painel estrutural de elevadíssima resistência para mezzanines



# Finsa

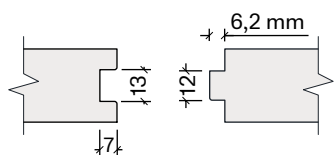
finsa.com

finsa.com

# Painel estrutural classe técnica P6

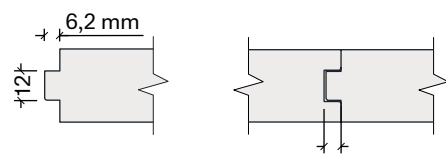
Classificado como painel estrutural de classe técnica P6, estrutural de alto desempenho para ambientes secos, é uma solução única no mercado de painéis estruturais.

1

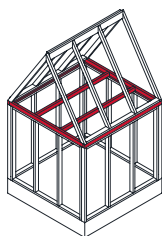
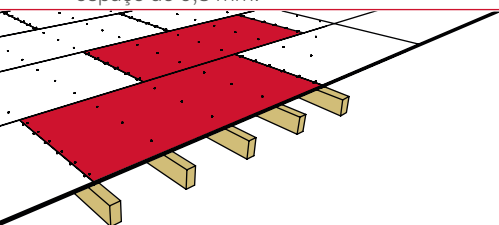


1. Detalhe de encaixe de lingueta e ranhura do SuperPan® Tech P6 EZ TG com 30 mm de espessura.

2



2. Junta de topo. O próprio encaixe de lingueta e ranhura do SuperPan® Tech P6 EZ TG com 30 mm de espessura deixa um espaço de 0,8 mm.



## Cálculo de lajes



Temos disponível uma aplicação para o pré-dimensionamento de lajes e coberturas de madeira, com a qual pode verificar o cumprimento do CTE DB-SE-M tanto dos painéis como das vigas de madeira.

Os painéis SuperPan® Tech P6 EZ são adequados para a classe de serviço 1 e classe de utilização 1, de acordo com a norma EN 312.



Bfl-s1/B-s2,d0

- SuperPan® Tech P6 EZ Decor B Antiderrapante Gris I



Bfl-s1

- SuperPan® Tech P6 EZ Decor (Com antiderrapante Gris I e antiderrapante Granitech)



Recomendações de instalação

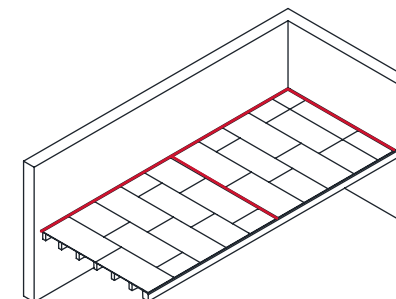


## Disponibilidade

Modelo	Formato	Espes-sura
SuperPan® Tech P6 EZ TG2L	2400 x 590	38
SuperPan® Tech P6 EZ TG4		
SuperPan® Tech P6 Decor EZ TG2L Blanco Super 1C		
SuperPan® Tech P6 Decor EZ TG4 Blanco Super 1C		
SuperPan® Tech P6 Decor EZ TG2L Gris I Antiderrapante Blanco		
SuperPan® Tech P6 Decor EZ TG4 Gris I Antiderrapante Blanco Super		

## Vantagens

- Elevada resistência mecânica
- Resistência uniforme
- Utilização de ferramentas convencionais
- Instalação rápida e fácil
- Excelente relação qualidade/preço
- Versatilidade de formatos
- Vasta gama de possibilidades de revestimento
- Superfície lisa e possibilidade de pintura
- Fixação ótima



## Aplicações

- Construção de mezzanines industriais
- Construção de lajes
- Plataformas de armazenamento e estantes industriais
- Reabilitação e renovação de espaços
- Construção residencial
- Sistemas de construção inovadores