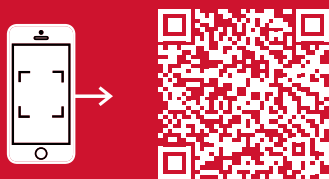


SuperPan® Tech P4 EZ

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 CO₂
- Baixa condutividade térmica
- Emissão de formaldeído muito baixa



Finsa Tech

SuperPan® Tech P4 EZ

Painel estrutural para estantes industriais e mezzanines

Finsa

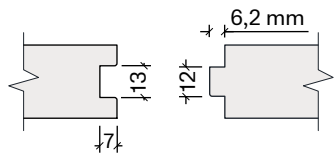
finsa.com

finsa.com

Painel estrutural classe técnica P4

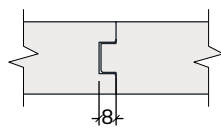
Solução única no mercado dos painéis estruturais em ambientes secos.

1

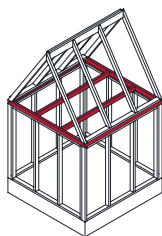
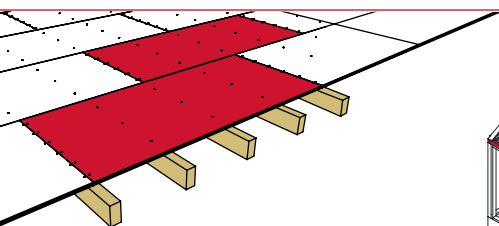


1. Detalhe de encaixe de lingueta e ranhura do SuperPan® Tech P4 EZ TG com 30 mm de espessura.

2



2. Junta de topo. O próprio encaixe de lingueta e ranhura do SuperPan® Tech P4 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 P4 EZ são adequados para a classe de serviço 1 e classe de utilização 1, de acordo com as normas EN 1995-1-1 e EN 335.



Bfl-s1/B-s1,d0

- SuperPan® Tech P4 IGN EZ

Bfl-s1/B-s2,d0

- SuperPan® Tech P4 IGN EZ Decor

*Em espessura <12mm B-s2,d0



Bfl-s1

- SuperPan® Tech P4 EZ Decor

(Com Gris I antiderrapante e Granitech antiderrapante)



Recomendações de instalação



Dimensões da embalagem

Modelo	Formato	Espes-sura
SuperPan® Tech P4 EZ TG2L	2400 x 900	30
SuperPan® Tech P4 EZ TG4		
SuperPan® Tech P4 EZ Decor TG2L Gris I Antiderrapante Blanco Super		
SuperPan® Tech P4 EZ Decor TG4 Gris I Antiderrapante Blanco Super		

Vantagens



Elevada resistên-cia mecânica



Resistência uniforme



Utilização de ferramentas convencionais



Instalação rápida e fácil



Excelente relação qualidade/preço



Versatilidade de formatos



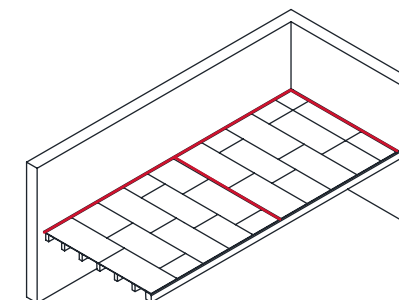
Vasta gama de possibilidades de revestimento



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