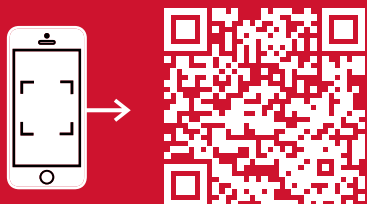


SuperPan® Tech P6 EZ

Technisch informatieblad



Bouwen in hout, duurzaam bouwen

Draagt bij aan circulariteit, ondersteunt duurzaam bosbeheer, waarborgt de sociaaleconomische duurzaamheid van het platteland en gaat klimaatverandering tegen.

Sluit aan bij de doelstellingen van de Europese Unie voor de vermindering van broeikasgasemissies.

Biedt de volgende voordelen:

- Vangt CO₂ op en slaat het op
- Lage thermische geleidbaarheid
- Zeer lage formaldehyde-emissie



Finsa Tech

SuperPan® Tech P6 EZ

Zeer bestendige structurele
plaat voor tussenverdiepingen

Finsa

finsa.com

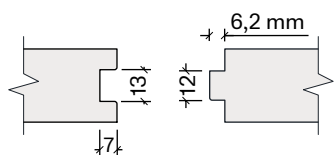
finsa.com



Structurele plaat technische klasse P6

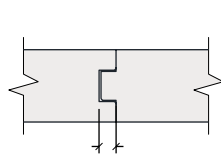
Geclassificeerd als een structurele plaat van technische klasse P6, een hoogwaardige structurele plaat voor droge omgevingen, is het een unieke oplossing op de markt voor structurele platen.

1

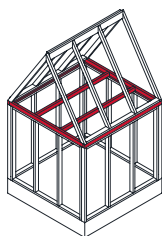
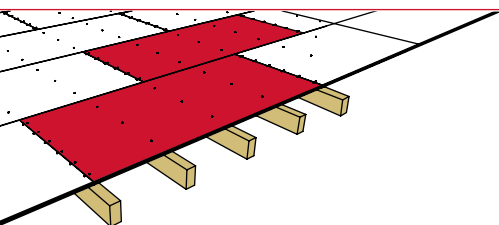


1. Detail van de tand- en groefverbinding van SuperPan® Tech P6 EZ TG van een dikte van 30 mm.

2



2. Stootvoeg. De tand- en groefverbinding van SuperPan® Tech P6 EZ TG met een dikte van 30 mm laat een opening van 0,8 mm over.



Berekening van vloerplaten



Wij beschikken over een applicatie voor het vooraf dimensioneren van vloerplaten en houten daken, waarmee kan worden gecontroleerd of zowel de platen als de houten balken voldoen aan de CTE DB-SE-M.

De platen SuperPan® Tech P6 EZ zijn geschikt voor dienstklasse 1 en gebruiksklasse 1 volgens EN 312.



Bfl-s1/B-s2,d0

- SuperPan® Tech P6 EZ Decor B Antislip Gris I



Bfl-s1

- SuperPan® Tech P6 EZ Decor (Met antislip Gris I en antislip Granitech)



Aanbevelingen
voor installatie



Afmetingen van pakketten

Model	Formaat	Dikte
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 Antislip Blanco		
SuperPan® Tech P6 Decor EZ TG4 Gris I Antislip Blanco Super		

Voordelen



Hoge mechanische weerstand



Uniforme weerstand



Gebruik van conventionele gereedschappen



Snelle en eenvoudige installatie



Uitstekende prijs-kwaliteitverhouding



Veelzijdigheid van formaten



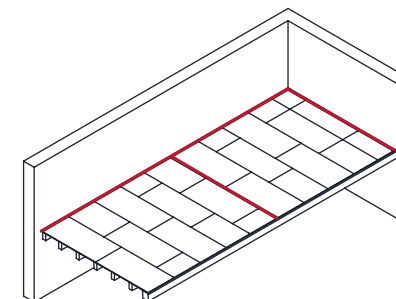
Breed aanbod aan bekledingsmogelijkheden



Glad en overschilderbaar oppervlak



Optimale bevestiging



Toepassingen

- Bouw van industriële tussenvloeren
- Constructie van vloerplaten
- Opslagplatformen en industriële rekken
- Herinrichting en renovatie van ruimtes
- Woningbouw
- Innovatieve bouwsystemen