

Duurzaamheid



Lage absorptie

De platen SuperPan® Tech Encoform EZ zijn geschikt voor dienstklasse 2 en gebruiksklasse 1 en 2 volgens EN 312.



Drager voor hoge belastingen

Gebruik en onderhoud

SuperPan® Tech Encoform EZ is geschikt voor twee soorten bekistingen:

- Horizontale werkzaamheden: vrij ondersteund.
- Vaste structuren: bevestigd met schroeven.

Om de Kwaliteit van het beton te behouden, is het essentieel om de platen te beschermen tegen vocht en direct zonlicht, en om ze verticaal op te slaan wanneer ze niet worden gebruikt.

Voor elke toepassing van beton is het essentieel om een geschikte bekistingsolie te gebruiken volgens de instructies van de fabrikant. Dit garandeert betere resultaten en verlengt de levensduur van het product, waardoor het **10 tot 15 keer kan worden hergebruikt**, op voorwaarde dat de juiste praktijken voor hantering en opslag worden gevolgd.

Andere platen voor bekistingen

FimaPan® H Decor ENC: vochtwerende spaanplaat van 10 mm (plafonds) en 22 mm (wanden). Herbruikbaar.

FibraPan® Decor ENC: MDF van 2,5 tot 4 mm, ideaal voor bekistingen (ook gebogen). Zorgt voor een gladde en gelijkmatige betonafwerking zonder pleisterwerk achteraf. Plaat voor eenmalig gebruik, niet herbruikbaar. Ideaal voor zichtbeton op balkons en uitkragingen.

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 Encoform EZ

Plaat voor professionele bekistingen

Finsa

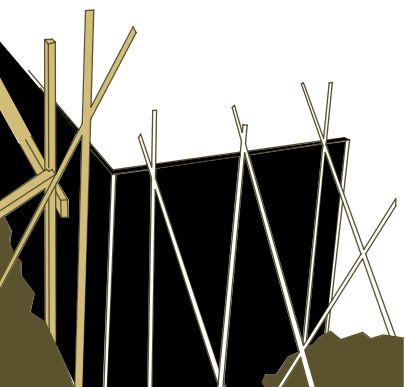
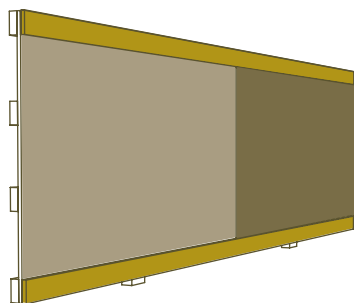
finsa.com

finsa.com

Structurele plaat P5 voor bekistingen

Toepassingen

- Specifiek voor bekistingssystemen
- Kolom- of wandbekisting
- Randbekisting
- Kleine betonwerken



Voordelen

- Extra glad oppervlak voor een perfecte afwerking
- Uitstekende mechanische eigenschappen
- Plaat met verbeterde vochtbestendigheid
- Een kostenefficiënt alternatief
- Gemakkelijk te verwijderen van de bekisting
- Veelzijdigheid van formaten
- Meervoudig hergebruik mogelijk
- Goede bevestiging van schroeven of spijkers

Belangrijkste kenmerken



Structureel



Vochtwerend



EZ



Speciaal voor bekistingen

Een veelzijdige plaat
100% recyclebaar

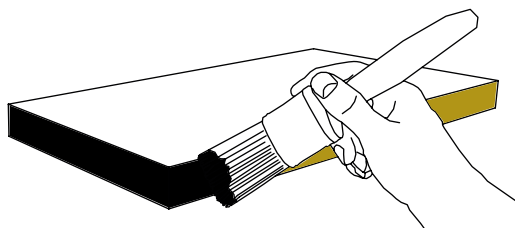
Aanbevelingen

SuperPan® Tech Encoform EZ kan op dezelfde wijze worden bewerkt als elke andere houten plaat, volgens de veiligheidsinstructies van de fabrikant van het gereedschap.

SuperPan® Tech Encoform EZ wordt geleverd met vier afgedichte en met verf beschermde randen om te voorkomen dat er vocht via de randen binnendringt.

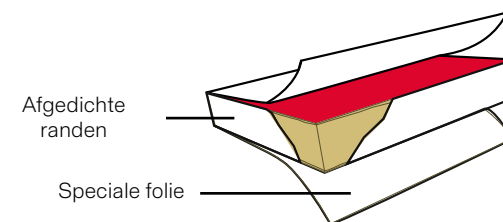
Als de platen worden gezaagd of geboord, wordt aanbevolen om alle niet-afgedichte randen en gaten onmiddellijk te schilderen met twee lagen waterbestendige acrylverf.

Voor een beter resultaat bij het bekisten wordt aanbevolen om de platen aan de achterkant aan de dragende structuur van de bekisting te bevestigen.

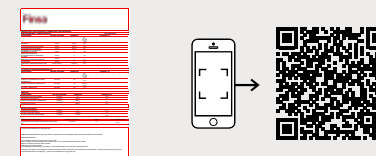


Structurele plaat P5 voor bekistingen

SuperPan® Tech Encoform EZ is een plaat op houtbasis, speciaal ontworpen voor gebruik in bekistingen, bestaande uit houtvezeloppervlakken en een binnenkant van spaanplaat. Deze plaat wordt geleverd gecoat met een speciale folie en afgedichte en beschermde randen.



Bekijk het technisch informatieblad



Aanbod:

Diktes en afmetingen op aanvraag