

Durabilité



Faible absorption



Support pour charges élevées

Les panneaux SuperPan® Tech Encoform EZ conviennent à la classe de service 2 et aux classes d'utilisation 1 et 2 selon la norme EN 312.

Utilisation et entretien

SuperPan® Tech Encoform EZ convient à deux types de coffrage :

- Travaux horizontaux : librement soutenu.
- Structures fixes : fixé par vis.

Pour maintenir la qualité du béton, il est essentiel de protéger les panneaux de coffrage de l'humidité et de la lumière directe du soleil, et de les stocker verticalement lorsqu'ils ne sont pas utilisés.

Avant chaque application du béton, il est essentiel d'utiliser un liquide de décoffrage adapté, conformément aux instructions du fabricant. Cela garantit de meilleurs résultats et prolonge la durée de conservation du produit, permettant entre **10 et 15 réutilisations**, à condition que de bonnes pratiques de manipulation et de stockage soient respectées.

Autres panneaux de coffrage

FimaPan® H Decor ENC : panneau de particules hydrofuge de 10 mm (plafonds) et 22 mm (murs). Réutilisable.

FibraPan® Decor ENC : MDF de 2,5 à 4 mm, idéal pour les coffrages (également courbés). Il permet d'obtenir une finition lisse et uniforme du béton sans qu'il soit nécessaire d'appliquer un enduit par la suite. Panneau à usage unique, non réutilisable. Idéal pour le béton apparent sur les balcons et les surplombs.

Construction en bois, construction durable

Elle contribue à la circularité, favorise la gestion durable des forêts, assure la durabilité socio-économique du milieu rural et aide à atténuer le changement climatique.

Elle est alignée sur les objectifs de l'Union européenne en matière de réduction des émissions de gaz à effet de serre.

Elle présente les avantages suivants :

- Capture et stocke le CO₂
- Faible conductivité thermique
- Très faible émission de formaldéhyde



Finsa Tech

SuperPan® Tech Encoform EZ

Panneau pour coffrages professionnels

Finsa

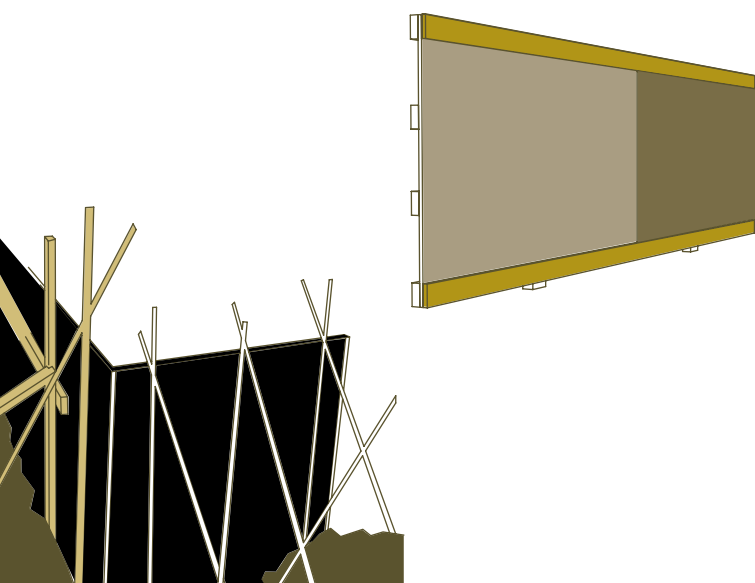
finsa.com

finsa.com

Panneau structurel P5 pour coffrages

Applications

- Spécialement conçu pour les systèmes de coffrage
- Coffrage de colonnes ou de murs
- Coffrage de chants de dalles
- Travaux mineurs avec du béton



Avantages

- Surface extra lisse pour une finition parfaite
- Excellentes propriétés mécaniques
- Panneau avec une meilleure résistance à l'humidité
- Une alternative rentable
- Facile à décoffrer
- Polyvalence des formats
- Permet plusieurs réutilisations
- Bonne fixation des vis ou des clous

Principales caractéristiques



Un panneau polyvalent
100 % recyclable

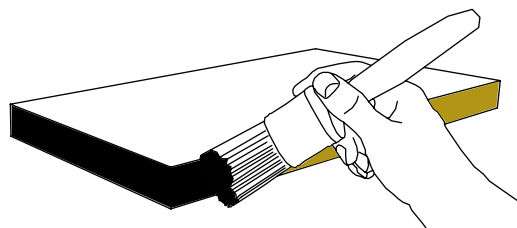
Recommandations

SuperPan® Tech Encoform EZ peut être usiné selon les mêmes indications que n'importe quel autre panneau en bois, en suivant les consignes de sécurité fournies par le fabricant des outils.

SuperPan® Tech Encoform EZ est fourni avec les quatre chants scellés et protégés par de la peinture pour empêcher l'humidité de pénétrer dans les chants.

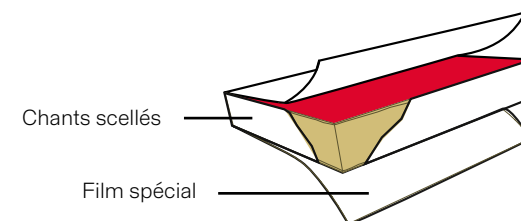
Si les panneaux doivent être coupés ou percés, il est recommandé de peindre immédiatement tous les chants non scellés et les trous avec deux couches de peinture acrylique résistante à l'eau.

Pour obtenir les meilleurs résultats de coffrage, il est recommandé de fixer les panneaux aux éléments de support du coffrage par l'arrière.

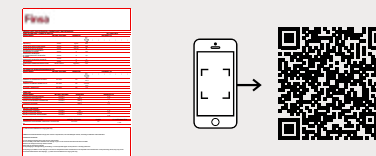


Panneau structurel P5 pour coffrages

SuperPan® Tech Encoform EZ est un panneau à base de bois spécialement conçu pour être utilisé dans les coffrages, composé de faces en fibres de bois et d'un intérieur en particules. Ce panneau est livré revêtu d'un film spécial et avec les chants scellés et protégés.



Accédez à la fiche technique



Offre de service :

Formats et épaisseurs sur demande