

Durabilità



Basso
assorbimento



Supporto per
carichi elevati

I pannelli SuperPan® Tech Encoform EZ sono adatti per la classe di servizio 2 e per le classi di utilizzo 1 e 2 secondo la norma EN 312.

Uso e manutenzione

SuperPan® Tech Encoform EZ si adatta a due tipi di casseforme:

- Lavori orizzontali: supporto libero.
- Strutture fisse: fissato con viti.

Per preservare la qualità del calcestruzzo, è essenziale proteggere le tavole dall'umidità e dalla luce diretta del sole e conservarle in verticale quando non vengono utilizzate.

Prima di ogni applicazione di calcestruzzo è indispensabile utilizzare un disarmante adeguato secondo le istruzioni del produttore. Questo garantisce risultati migliori e prolunga la vita utile del prodotto, consentendo di riutilizzarlo tra le **10 e le 15 volte**, a condizione che vengano seguite le buone pratiche di manipolazione e conservazione.

Altri pannelli per casseforme

FimaPan® H Decor ENC: pannello truciolare idrofugo da 10 mm (soffitti) e 22 mm (pareti). Riutilizzabile.

FibraPan® Decor ENC: MDF da 2,5 a 4 mm, ideale per casseforme (anche curve). Garantisce una finitura liscia e uniforme del calcestruzzo senza bisogno di intonacare successivamente. Pannello monouso, non riutilizzabile. Ideale per calcestruzzo a vista su balconi e aggetti.

Edilizia in legno, edilizia sostenibile

Contribuisce alla circolarità, favorisce la gestione sostenibile delle foreste, assicura la sostenibilità socio-economica delle aree rurali e contribuisce a mitigare i cambiamenti climatici.

È in linea con gli obiettivi dell'Unione Europea per la riduzione delle emissioni di gas serra.

Presenta i seguenti vantaggi:

- Cattura e immagazzina CO₂
- Bassa conducibilità termica
- Emissione di formaldeide molto bassa



Finsa Tech

SuperPan® Tech Encoform EZ

Pannello per casseforme
professionali

Finsa

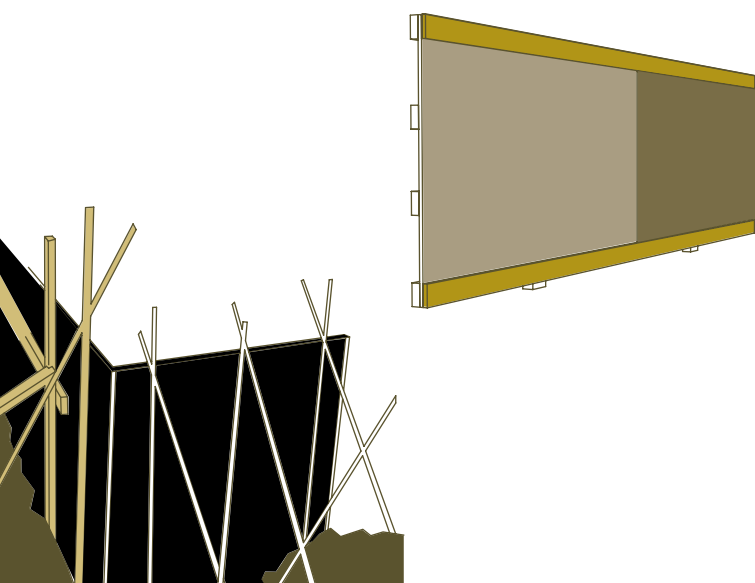
finsa.com

finsa.com

Pannello strutturale P5 per casseforme

Applicazioni

- Specifico per casseforme
- Cassaforma per colonne o pareti
- Cassaforma per bordi di intelaiature
- Lavori minori in calcestruzzo



Vantaggi

- Superficie extra liscia per una finitura perfetta
- Eccellenti proprietà meccaniche
- Pannello con resistenza all'umidità migliorata
- Un'alternativa economicamente vantaggiosa
- Facilmente rimovibile
- Versatilità dei formati
- Consente il riutilizzo
- Buon fissaggio di viti o chiodi

Caratteristiche principali



Un pannello versatile
100% riciclabile

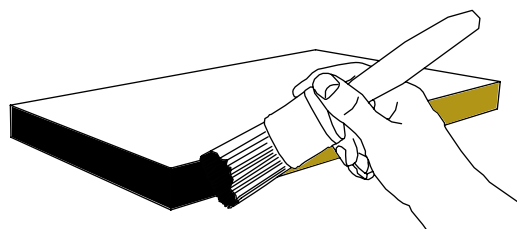
Raccomandazioni

SuperPan® Tech Encoform EZ può essere lavorato come qualsiasi altro pannello in legno, seguendo le istruzioni di sicurezza fornite dal produttore dell'utensile.

SuperPan® Tech Encoform EZ viene fornito con tutti e quattro i bordi sigillati e protetti con vernice per evitare la penetrazione dell'umidità.

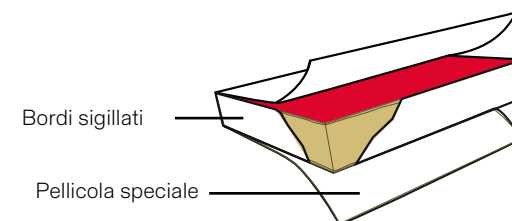
Se i pannelli devono essere tagliati o forati, si raccomanda di verniciare immediatamente tutti i bordi e i fori non sigillati con due mani di vernice acrilica impermeabile.

Per ottenere risultati ottimali, si raccomanda di fissare i pannelli agli elementi di supporto della cassaforma dal lato posteriore.

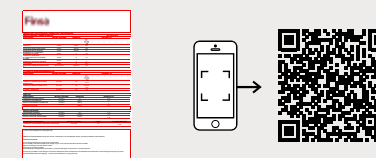


Pannello strutturale P5 per casseforme

SuperPan® Tech Encoform EZ è un pannello a base di legno appositamente progettato per l'uso nelle casseforme, costituito da facce in fibra di legno e da interni in particelle. Questo pannello viene fornito rivestito con una pellicola speciale e con i bordi sigillati e protetti.



Accedi alla scheda tecnica



Offerta:

Spessori e dimensioni su richiesta