

HDF sottile laccato

Scheda prodotto



Caratteristiche

I pannelli Hdf Laccato sono prodotti realizzati con fibre che presentano una superficie uniforme.

Si tratta di pannelli con verniciatura decorativa ad acqua applicata su uno o due lati, usati soprattutto nella realizzazione di pareti di fondo per mobili, elementi pieghevoli cassetti e coperture di porte.

Vastissima gamma di colori a tinte unite, tinte legno e tessuto.

Disponibili anche in tinte personalizzate su richiesta

Utilizzi

- Pareti di fondo per mobili
- Elementi pieghevoli
- Cassetti
- Coperture di porte

Descrizione Produttiva

Pannelli prodotti con fibre di legno e laccati tramite processo con vernici ad acqua.

Il processo di laccatura inizia con l'applicazione di uno stucco e termina con l'applicazione della finitura come colorante ed altri agenti opacizzati e prevede l'applicazione della vernice mediante dei cilindri dosatori.



Informazioni generali:

Descrizione	Pannello di HDF (Fibra a Alta Densità) laccato su uno o due lati con vernici ad acqua e, eventualmente, stampato.
Finitura	La laccatura a rullo inizia con l'applicazione di stucchi e termina con l'applicazione della finitura (per il prodotto laccato unicolor) o con la stampa del pattern.
Incollaggio pannello	Ureico (pannello per applicazioni speciali disponibile su richiesta)
Spessori Nominali	2,3mm / 2,5mm / 3mm / 3,5mm / 4mm / 5mm / 6mm <ul style="list-style-type: none"> • Spessore: $\pm 0,2$ mm • Largh./lungh. (su intero): ± 2mm/m (max 5mm) • Largh./lungh. (su sezionato): ± 1 mm
Tolleranze	
Emissione di formaldeide:	Classe E1. Su richiesta disponibili classi di emissione: TSCA EPA Title VI / CARB Phase 2
Certificazioni:	FSC®/CARB2 (su richiesta)

Caratteristiche del supporto:

Spessore Pannello	mm	2,3-2,5	3,0-4,0	>4,0-6,0
Densità EN323	kg/m ³		850 (± 30)	
Resistenza a flessione EN310	N/mm ²		45	
Modulo di elasticità EN310	N/mm ²		4300	
Rigonfiamento 24h EN317	%		50	
Coesione interna EN319	N/mm ²		0,7	
Umidità EN322	%		6	

Caratteristiche della superficie :

	Norma rif.	U.m.
Opacità (standard)	DIN67530	25 (± 6) Gloss
Resistenza al graffio	DIN68861-4	4E
Resistenza alle sostanze chimiche	DIN68861-1	1C
Differenza colore	DIN6174	$\Delta E \leq 1$

NB: i dati e le informazioni riportati sono valori medi. Si invitano gli acquirenti a riscontrarli per la rispondenza dei prodotti agli specifici requisiti per i diversi impieghi previsti.

HDF sottile laccato