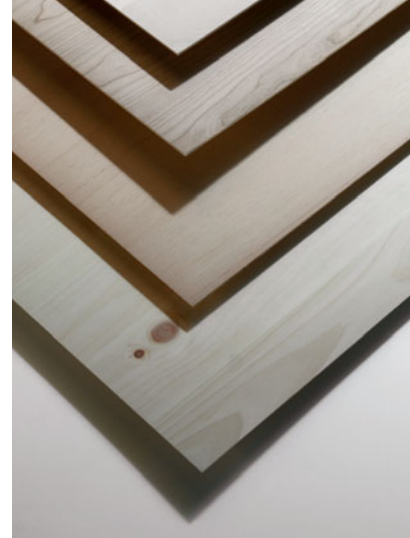


Compensati Placcati



Compensati Placcati



DEFINIZIONE PRODOTTO

03

Compensati con una faccia decorativa in legno tranciato di spessore non inferiore a 0,5 mm.

Il tipo di legno impiegato a decorare la prima faccia dà il nome al placcato.

Vengono utilizzati nella costruzione di parte per armadi e mobili in genere.

CARATTERISTICHE GENERALI (EN 636)

SPECIE LEGNOSE DISPONIBILI

Acero, Betulla, Castagno, Ciliegio americano, Douglas, Frassino, Magano, Noce nazionale, Pitch pine, Pino nodi, Rovere europeo, Aniegre (Tanganika), Faggio, Toulipier.
Sono disponibili su richiesta altre numerose specie legnose.

CLASSI DI INCOLLAGGIO (EN 314)

Classe 1: ambiente secco (adatto ad un normale clima di interni).

EMISSIONE DI FORMALDEIDE (EN 1084)

Classe A: stessi valori della precedente classe E1.
($<3,5 \text{ mgHCHO/m}^2\text{h}$)

ASPETTO DELLE FACCE (EN 635-2)

A/R

Il retro è esclusivamente utilizzato per il bilanciamento del pannello.

FORMATI STANDARD

Lunghezze: cm 302 - 252 - Larghezze: cm 125
Spessori: mm 4 (a 3 e 5 strati)
Formato porte per alcune specie legnose.

TOLLERANZE DIMENSIONALI (EN 315)

Lunghezza e larghezza: +/- 3,5 mm (EN 324-2)
Spessore: vedi tabella (EN 324-1)
Squadratura: 1mm/m (en 324-2)

TOLLERANZE DI SPESSORE THICKNES TOLERANCES

SPESSORE NOMINALE NOMINAL THICKNESS (t)	PANNELLI LEVIGATI SANDED PANELS	
	TOLLERANZA DI SPESSORE IN UNO STESSO PANNELLO THICKNESS TOLERANCES IN THE SAME PANEL	TOLLERANZE SULLO SPESSORE NOMINALE NOMINAL THICKNESS TOLERANCES
mm	mm	mm
≥ 3 ≤ 12	0,6	+(0,2 + 0,03 t) -(0,4 + 0,03 t)
> 12 ≤ 25	0,6	+(0,2 + 0,03 t) -(0,4 + 0,03 t)
> 25 ≤ 30	0,8	+(0,0 + 0,05 t) -(0,4 + 0,05 t)
> 30	0,8	+(0,0 + 0,03 t) -(0,4 + 0,03 t)

