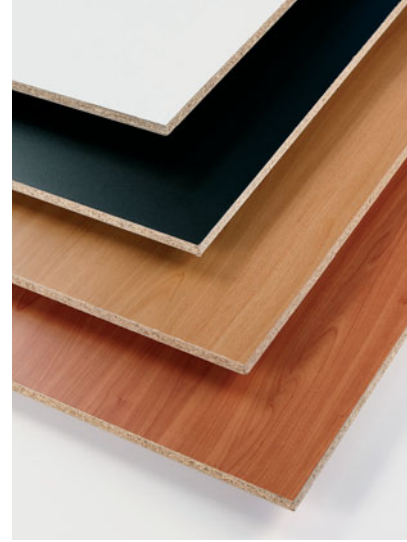


Truciolari Nobilitati



Truciolari Nobilitati



DEFINIZIONE PRODOTTO

Pannelli composti da particelle di legno agglomerate con speciali resine sintetiche termoindurenti e ricoperti su entrambe le facce con carta melaminica decorativa.

Vengono utilizzati nei mobili per ufficio, cucine economiche, pareti, ecc.

Sono disponibili per questa categoria anche truciolari ignifughi e idrofughi.

CARATTERISTICHE GENERALI (EN 312)

SPECIE LEGNOSE DISPONIBILI

Ciliegio, Faggio, Frassino, Pino, Rovere, Tanganika, Noce, tinte legno.

CLASSI DI INCOLLAGGIO (EN 314)

Classe 1: ambiente secco (adatto ad un normale clima di interni)
Classe 2: ambiente umido (adatto per applicazioni esterne e protette)

EMISSIONE DI FORMALDEIDE (EN 1084)

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

ASPETTO DELLE FACCE (EN 635-2)

Sono disponibili le classi di aspetto a seconda del decorativo.

FORMATI STANDARD

Lunghezze: cm 375
Larghezze: cm 212 - 186
Spessori: mm 10 - 15 - 18 - 20

TOLLERANZE DIMENSIONALI

Lunghezza e larghezza: $\pm 3,5 \text{ mm}$ (EN 324-2)
Spessore: vedi tabella (EN 324-1)
Squadratura: 1 mm/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	0,6	$+(0,2 + 0,03 t)$
≤ 12		$-(0,4 + 0,03 t)$
> 12	0,6	$+(0,2 + 0,03 t)$
≤ 25		$-(0,4 + 0,03 t)$
> 25	0,8	$+(0,0 + 0,05 t)$
≤ 30		$-(0,4 + 0,05 t)$
> 30	0,8	$+(0,0 + 0,03 t)$
		$-(0,4 + 0,03 t)$

