
SCHEDA TECNICA

SCHEDA TECNICA TRANCIATO MULTILAMINARE / PRECOMPOSTO

DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO Tranciato multilaminare / precomposto Busnelli International

CATEGORIA DEL PRODOTTO Tranciato multilaminare di vero legno naturale di Ayous, Pioppo ed altre specie, tinto con coloranti acidi in soluzione acquosa e ricomposto utilizzando resine ureiche conformi alle normative internazionali vigenti, secondo norma ISO 18775

COMPOSIZIONE La composizione media ponderale del tranciato multilaminare Busnelli International è la seguente:

- Legno [Tranciato di legno naturale di pioppo e/o ayous e/o tiglio]: 75÷80%
- Resine [Resine ureiche a basso contenuto di formaldeide]: 12÷15%
- Coloranti [Coloranti acidi in soluzione acquosa]: 1%
- Contenuto di umidità (alla consegna): 8 +/- 4% *

* Durante le fasi di trasporto e stoccaggio del prodotto, il contenuto di umidità può subire delle variazioni dovute alle specifiche condizioni ambientali.

DIMENSIONI STANDARD DI FORNITURA I fogli di tranciato multilaminare vengono forniti nelle seguenti dimensioni standard: **

- Lunghezza: 220-250-280-310-340 cm
- Larghezza: 60-66 cm
- Spessore: 0,5÷2,5 mm

INTERVALLI NOMINALI
TRA GLI SPESSORI

fino a 1,5 mm (compreso): intervallo nominale 0,05 mm
oltre 1,5 mm: intervallo nominale 0,10 mm

** È inoltre possibile richiedere forniture in formati personalizzati in base alle specifiche esigenze di utilizzo.

EMISSIONE DI
FORMALDEIDE

Le emissioni di formaldeide del tranciato multilaminare Busnelli International sono conformi alla normativa vigente in Classe E1 - "a bassa emissione" (analisi secondo EN 717).

RESISTENZA
ALLA LUCE

Il tranciato multilaminare, non essendo un prodotto finito, presenta una resistenza alla luce variabile in funzione del ciclo e della tipologia chimica della finitura. Una variazione del colore nel tempo non può quindi essere considerata un difetto del materiale. Si consiglia di effettuare test preventivi in base all'utilizzo ed alle finiture da applicare, allo scopo di ottimizzare le prestazioni e le caratteristiche del prodotto.

COLORE E STRUTTURA

Il tranciato multilaminare, essendo un prodotto a base di legno naturale, potrebbe presentare minime variabilità di colore; si raccomanda quindi di verificare il colore e la venatura del materiale consegnato prima di procedere alla lavorazione ed all'utilizzo del prodotto.