

BauBuche Legno microlamellare di faggio

Presentazione dei prodotti



Presentazione dei prodotti

Foglio **INDICE**

- 2 **Informazioni generali**
- 3 **Tavolato BauBuche**

© Pollmeier Massivholz GmbH & Co.KG

Ufficio commerciale di Creuzburg
Consulenza su tavolame,
tavolato BauBuche e per i rivenditori

Pferdsdorfer Weg 6
D-99831 Creuzburg
Tel +49 (0)36926 945 5-0
Fax +49 (0)36926 945 5-91101
info@pollmeier.com

Ufficio commerciale di Monaco di Baviera
Consulenza su pannelli e travi BauBuche
per committenti, architetti,
progettisti e ingegneri
Friedenheimer Brücke 29
80639 München
Tel +49 (0)89 693 392 5-0
Fax +49 (0)89 693 392 5-99
baubuche@pollmeier.com

BauBuche

Informazioni generali

Il legno è un materiale da costruzione che negli ultimi tempi sta godendo di una meritata rinascita. La versatilità di questo materiale è nota già da tempo, ma la sua importanza in quanto risorsa rinnovabile è stata riscoperta solo negli ultimi anni.

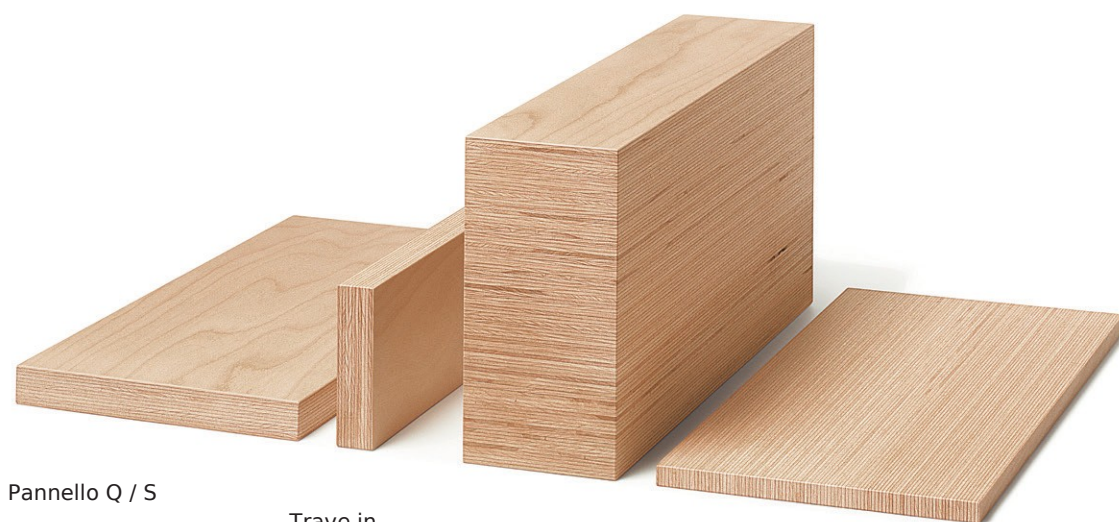
Per molto tempo nel campo delle costruzioni si è utilizzato quasi esclusivamente legno di conifere. La lavorazione del legno di latifoglia era troppo impegnativa e costosa. Noi di Pollmeier cambieremo le cose. Grazie ad una solida base di supporto scientifico siamo riusciti a sviluppare una tecnologia completamente nuova che ci consente di produrre, in modo economico, pregiati pannelli in legno microlamellare di faggio. Lo chiamiamo »BauBuche« e per realizzarlo lavoriamo esclusivamente materie prime provenienti da foreste regionali e gestite in modo sostenibile. L'albero viene sottoposto a sfogliatura con macchina rotante in uno degli stabilimenti di produzione più

moderni d'Europa e trasformato in un materiale high tech praticamente senza alcuno spreco di materiale. Tutto questo accade in un'unica linea di produzione: da una parte arriva un tronco d'albero intero, dall'altra esce il BauBuche. La linea BauBuche comprende pannelli e travi per la realizzazione di costruzioni in legno e tavolato per la produzione di mobili e l'arredo d'interni.

Grazie alla sua straordinaria resistenza, BauBuche consente dimensioni molto più snelle rispetto ai materiali in legno di conifera. BauBuche, data l'alta qualità delle superfici, è il materiale più adatto per le costruzioni a vista.

L'elevata tecnologia produttiva consente inoltre la realizzazione di costruzioni in BauBuche allo stesso livello di prezzo di quelle tradizionali in legno di conifera.

“BauBuche è sinonimo di sostenibilità, innovazione, estetica e redditività.”



Pannello Q / S

Trave in
pannello S

Trave GL70

Tavolato

BauBuche

Tavolato BauBuche

Nel tavolato BauBuche la stratificazione è visibile verticalmente rispetto alla superficie; è adatto per la realizzazione di mobili, piani di lavoro, gradini, pavimenti in legno nel settore immobiliari e per un arredamento d'interni personalizzato.

- Può essere lavorato come pannello in legno incollato o come elemento grezzo
- L'estetica discreta delle sue linee consente un ampio margine creativo
- Le superfici levigate si prestano perfettamente a trattamenti di decapaggio, ceratura, oliatura e verniciatura

Dimensioni standard

Tavolato BauBuche

Spessori 20, 35, 45, 60 mm

Larghezza 680 mm

Lunghezze 2250, 3000, 4000,

4500, 6000 mm

Lunghezze speciali 2000 - 18000 mm

Tavolato BauBuche X*

Spessore 19 mm

Larghezza 1250 mm

Lunghezza 2500, 5000 mm

* Strati di copertura: Tavolato BauBuche, strato centrale: abete rosso, con riserva di modifiche



Tavolato

Tavolato X

Per le applicazioni su grandi superfici nello spessore di 19 mm si consiglia l'impiego del Tavolato BauBuche X. Il Tavolato X, grazie alla struttura a tre strati della tavola, è particolarmente stabile alla distorsione e presenta caratteristiche di ritiro e dilatazione nettamente ridotte. Inoltre il Tavolato X è disponibile in una larghezza della tavola maggiore.



Referenza: LEVO – Gruppo tavolo e panca Il design gioca con la resistenza, le dimensioni sottili e la stratificazione del tavolato BauBuche.



Referenza: Fratelli Cuore, Firenze Il bancone è costituito da due tonalità: mentre nella base è stato mantenuto il colore del faggio, mentre la parte superiore è trattata con mordente marrone scuro.