

NOCE AMERICANO

A: struttura tipica del legno, rigatino e fiammata, isolati nodi a spillo ammessi, praticamente senza riparazione, alburno ammessi occasionalmente, differenze di tonalità, incollaggio senza difetti.

B: struttura tipica del legno, rigatino e fiammata, nodi sani ammessi, nodi neri possibili, fenditure di nodi e nodi cadenti sono riparati da personale invecchiatoamente specializzato, alburno ammesso, differenze di tonalità che dipendono dalla crescita della pianta e dal tipo di legno sono possibili, incollaggio senza difetti.



Scelta	Spessore mm ca.	Lungh. mm (Largh. 2030 mm)	Spess. lamella di faccia mm ca.	Larghezza lamella di faccia mm	Strato centrale	Imballaggio Pezzi/pallet
A/B	15	2000 (2400 su richiesta)	3,6	158	BML Conifere	25
A/B	19	2000 (2400 su richiesta)	3,6	158	SML Conifere	30
A/B	29	2000 (2400 su richiesta)	3,6	158	SML Conifere	20
A/A	40	2000 (2400 su richiesta)	3,6	158	Abete 5-strati	10

SWP/2 non strutturale (NS): Pannelli in legno massiccio per l'utilizzo non strutturale in ambiente umido. Con idonea protezione del legno pannelli anche adattati all'utilizzo esterno (protetto dagli agenti atmosferici).

Abbreviazioni: SML = anima centrale in listelli di abete; BML = anima centrale composta da pezzi di tavola. Informazioni dettagliate si trovano nelle informazioni CE.

Valori tecnici Informazioni dettagliate si trova su http://www.admonter.eu/it/downloads/ (vedi informazioni CE)									
Tipo di legno	Spessore (mm)	Strato centrale	Peso [kg/m²]	Umidità del legno [%]	Lambda [W/m K]				
	15	Conifere	8,4	7+/-2	0,14				
Nana amandana	19	Conifere	10,1	7+/-2	0,14				
Noce americano	29	Conifere	14,8	7+/-2	0,13				
	40	Abete	20,1	7+/-2	0,13				













Informazioni più dettagliate sono disponibili all'indirizzo admonter.at