

LARICE INVECCHIATO

AB: singoli nodi neri, nodi tassellati e piccole fessure riparati da personale altamente specializzato, cuore isolato ammesso, singole tasche di resina, senza alborno, canastro leggero e differenze di tonalità ammessi, incollaggio senza difetti. La lamella superficiale sembra legno vecchio in tutto il suo spessore.

Retro standard: Larice invecchiato, superficie compatta, azzurratura profonda non ammessa.



L'immagine rappresenta solo un esempio di come può risultare l'aspetto finale del pannello.

Caratteristiche

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
AB/ST	19	3900	3,6	186	SML Larice	30
AB/AB	40	2000/2400	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 adatti 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/m ²]	Umidità del legno [%]	Lambda [W/m K]
Larice invecchiato	19	Larice invecchiato	10,8	8+/-2	0,14
	40	Abete	19,6	8+/-2	0,13



Informazioni più dettagliate sono disponibili all'indirizzo admonter.at