

SCHEDA TECNICA

LAMELLARE LARICE RIGATINO 48

Il lamellare in Larice Alpino è particolarmente adatto alla costruzione di finestre in legno e legno alluminio. La composizione a lamelle miste, liste intere rigatine più finger-joint, garantisce una notevole stabilità dimensionale al profilo nonostante l'asportazione che subisce durante la lavorazione.

ESSENZA DEL LEGNO	LARICE ALPINO
PESO SPECIFICO LEGNO	CIRCA 650 kg / m³
UMIDITÀ DEL LEGNO	ESSICCAZIONE AL 10% ± 2%
CONDUCIBILITÀ TERMICA	λ = 0,13 W / (mK) PARALLELO ALLE FUGHE DI INCOLLAGGIO
TIPO DI GIUNZIONE	A PETTINE O FINGER-JOINT CON LUNGHEZZE SUPERIORI A 20 cm
COLLANTE	ADESIVO VINILICO IN CLASSE D3 CON ADDITIVO IN CLASSE D4 SECONDO LA NORMA DIN EN 204 E WATT 91
TOLLERANZE	SPESSORE E LARGHEZZA ± 0,5 mm LUNGHEZZA ± 1 cm
SPESSORE PROFILO	STANDARD: 48 mm, POSSIBILITÀ DI SPESSORI PERSONALIZZATI SU RICHIESTA PER QUANTITÀ
LARGHEZZA PROFILO	STANDARD: 75, 88, 95, 118, 145 POSSIBILITÀ DI LARGHEZZE PERSONALIZZATE SU RICHIESTA PER QUANTITÀ
LUNGHEZZA PROFILO	MISURA COMPRESA TRA 50 cm E 3 m, OGNI 5 cm
COMPOSIZIONE LAMELLARE	I PROFILI SONO COMPOSTI DA 2 LAMELLE " 24-24 mm" PER LE LUNGHEZZE INFERIORI A m 1.20 E DA 3 LAMELLE "12-24-12 mm" PER LE LUNGHEZZE SUPERIORI A m 1.25
STOCCAGGIO	IL PRODOTTO DEVE ESSERE STOCCATO AL RIPARO DALLE INTEMPERIE IN AMBIENTE PROTETTO CON UMIDITÀ CONTROLLATA E TEMPERATURA NON INFERIORE A 15°C.