

SCHEDA TECNICA

LAMELLARE LARICE RIGATINO 96

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: 96 mm, POSSIBILITÀ DI SPESSORI PERSONALIZZATI SU RICHIESTA PER QUANTITÀ
LARGHEZZA PROFILO	STANDARD: 88 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 4 LAMELLE "24-24-24-24 mm"
STOCCAGGIO	IL PRODOTTO DEVE ESSERE STOCCATO AL RIPARO DALLE INTEMPERIE IN AMBIENTE PROTETTO CON UMIDITÀ CONTROLLATA E TEMPERATURA NON INFERIORE A 15°C.