



Rolle

Echi di Fiemme

LARICE ANTICATO ANTIQUED LARCH

Questo larice caldo, dai toni biscottati, parla di boschi e rifugi e prende il nome dal valico alpino che, attraverso suggestivi pascoli, mette in comunicazione San Martino di Castrozza con Bellamonte, frazione di Predazzo, punto di partenza ideale per risalire, accompagnati dallo scampanio delle mucche, verso la famosa Baita Segantini.

This warm larch wood, with crisp tones, tells about forests and huts and is named like this Alpine pass that, through its suggestive pastures, brings to the Dolomites group named Pale di San Martino.



Caratteristiche tecniche Technical specification

| | PLANCIA STANDARD STANDARD PLANKS |
|--|--|
| Legno <i>Wood</i> | Larice Anticato <i>Antiqued Larch</i> |
| Spessore <i>Thickness</i> | 15 mm sp.lamella sup. 3,6 mm 15 mm Th.top layer 3,6 mm |
| Larghezza <i>Width</i> | 195 240 mm |
| Lunghezza <i>Length</i> | 1850 2000 2400 mm secondo disponibilità according to availability |
| Scelta <i>Selection</i> | Unica <i>Unique</i> |
| Retro <i>Back</i> | Conifera <i>Conifer</i> |
| Provenienza <i>Origin</i> | Comunità Europea <i>European Union</i> |
| Classe di reazione al fuoco <i>Fire resistance class</i> | Cfl - S1 |
| Emissione formaldeide <i>Formaldehyde emission</i> | E1 (<0,1 ppm) |
| Conduttività <i>Conductivity</i> | 0,14 W/mK |
| Resistenza termica <i>Thermal resistance</i> | 0,11 KW |
| Peso <i>Weight</i> | 7,8 Kg/mq |
| Umidità <i>Humidity</i> | 8% +/-2% |
| Durezza <i>Hardness</i> | 19-25 N/mm ² |