



ROVERE PORTOFINO

Rovere Portofino in selezione naturale e vivace, decapato bianco antico e verniciato opaco

| DESCRIZIONE DEL PRODOTTO | | INFORMAZIONI | | CARATTERISTICHE TECNICHE | | |
|---------------------------------|---|----------------------------------|---------------------------------|---|------------------------------------|-------------------|
| Codice articolo | 152N38EK0VKW 0 | Specie di legno | Rovere | Tasso di umidità | EN13183 7%±2% | |
| Trattamenti superficiali | Vernice opaca | Design | 2 Listelli | Densità minima media kg/m³ | >500 kg/m³ | |
| Dimensioni | 2423 x 200 x 15 mm | Scelte | Variation (Town) | Classe di reazione al fuoco | EN13501-1 Dfl-s1 | |
| Peso per confezione | 23 kg | Gamma | Kährs Original | Classe di emissione di formaldeide | EN717-1 E1 | |
| Mq. per confezione | 2,91 m² | Collezione | Sand Collection | Contenuto di pentaclorofenolo | CEN/TR14823 ≤ 5 x 10-6n | |
| Mq. per tavola | 0,485 m² | Naturale/Colorato | Superficie colorata | Resistenza alla rottura N/mm² | EN1533 NPd | |
| DESCRIZIONE DETTAGLIATA | Variazioni naturali di colore del legno consentite, da marrone chiaro a marrone scuro. Presenza di durame. Il prodotto incorpora nodi sani neri medi. I nodi possono variare per dimensioni e quantità. | | Durezza (valore Brinell) | 3,7 | Conduttività termica | EN12664 0,14 W/mK |
| CAMBI DI COLORE | Prodotto maculato – variazione di colore nel tempo. | | Incastro | Woodloc® 5S | Resistenza termica valore R | .11 (m2K/W) |
| | | Riscaldamento a pavimento | Si | Durabilità biologica | EN350-2 Class 1 | |
| | | Strato di legno nobile | Legno duro | CARB2 | Compliant | |
| | | Spessore | 15 mm | | | |
| | | Metodi di posa | Flottante, Incollato | | | |

CERTIFICAZIONI

