Scheda tecnica



Rovere Countryside Alberta 2 strati tavole - 13 mm

















LEGNO / NOME BOTANICO

Rovere / Quercus petrea Liebl.

PROVENIENZA

Europa: Croazia, Polonia, Romania

MADE IN ITALY

CLASSIFICAZIONE DELLA SCELTA: NORMA EN 13489.2018(E)*

Scelta + Classi di aspetto: Unica ■

Elementi multistrato con incastro profilato

Spessore: 13 mm Largh. varie: 180 > 200 mm Lungh. varie: 1000 > 2400 mm

Strato superiore: legno nobile 4 mm* Strato inferiore: multistrato di betulla 9 mm*

*Tutte le misure soprindicate si intendono nominali con una tolleranza di ± 0,5 mm

LAVORAZIONE E VERNICIATURA

Spazzolato profondo, colorato, verniciato

TIPOLOGIA DI POSA

Da incollare sul massetto tramite l'utilizzo di collanti specifici o posa flottante su materassino fornito da Berti tramite l'incollaggio degli incastri. Nel caso di presenza riscaldamento/raffreddamento a pavimento la posa deve essere incollata al fine di garantire maggiore stabilità al prodotto e continuità di conduzione termica.

Prodotto sottoposto a marcatura CE

in conformità con la norma UNI EN 14342:2013

| TIPO DI PROVA | VALORE RILEVATO |
|-------------------------------|-----------------|
| REAZIONE AL FUOCO | CFL s1 |
| EMISSIONE DI FORMALDEIDE | E1 < 0,01 ppm |
| CONTENUTO DI PENTACLOROFENOLO | < 5 ppm |

| TIPO DI PROVA | VALORE RILEVATO |
|--------------------|-----------------|
| RESISTENZA TERMICA | 0,093 K/W |
| DENSITÀ | > 760 Kg/m³ |
| BIODEGRADABILITÀ | Classe 1 |

Garanzia ai sensi e per gli effetti della Direttiva Europea 44/99/CE e del Decreto Legislativo italiano n. 206/2005.

^{*}La normativa dettagliata è riportata all'interno del listino prezzi Berti in vigore.

^{**}Piccola % di misue corte ammessa in lunghezza.