



NORME DI RIFERIMENTO: UNI EN 13226 - UNI EN

**NOME COMMERCIALE: OLIVO O ULIVO NOME BOTANICO: OLEA EUROPAEA** 

**FAMIGLIA: OLEACEAE PROVENIENZA: EUROPA OSSIDAZIONE: BASSA DUREZZA: MOLTO ELEVATA DENSITA':** DA 1050 A 1150 KG/M

ESSICCAZIONE: MOLTO LENTA PER EVITARE SPACCHI E FESSURAZIONI

**AREA DI CRESCITA: ITALIA** 

COLORE: GIALLO BRUNO-SCURO CON STRATURE PIÙ CHIARE

CARATTERISTICHE: LEGNO PARTICOLARMENTE DURO, MOLTO RESISTENTE, CON FIBRATURA DENSA DI MOVIMENTI IRREGOLARI, DIFFICOLTOSO DA LAVORARE





TONALITA' UNIFORMI, VENATURE OMOGENEE, PICCOLI NODI OCCASIONALI LEGGERE SFUMATURE CROMATICHE, VENATURE ACCENTUATE, NODI CONTENUTI MARCATE VARIAZIONI DI COLORE, VENATURE DECISE, NODI E SPACCATURE VISIBILI



| CARATTERISTICHE ESSENZIALI | Prestazioni | SPECIFICA TECNICA<br>ARMONIZZATA |
|----------------------------|-------------|----------------------------------|
| Densità kg/m³              | 1050-1150   |                                  |
| Reazione al fuoco          | Dfl-S1      | UNI EN 14342-2013<br>EN 13501-1  |
| Conduttività termica W/Mk  | 0,21        | UNI EN 14342-2013                |

## **GUIDA RAPIDA ALL'INSTALLAZIONE**

**Posa con colla o inchiodata** (solo per listoni da spessore 20 mm in su). Si consiglia di utilizzare colle prive di solventi per evitare macchie sulla superficie.

Posa su riscaldamento a pavimento: i l'oneo (se le condizioni dell'impianto lo prevedono e rispettano la normativa).























