



**PRODOTTO**

**TUNG OLIO n°181**



**FUNZIONI**

**Olio duro per la protezione del legno in esterni/interni, come pavimentazioni ed infissi.**

**CARATTERISTICHE**

Protezione idro/olio resistente a base di olio di tung. Protegge in profondità la fibra del legno. Colori: neutro, terra bruna, noce antico.

**CONFEZIONI**

**0,75 l - 2,5 l - 5 l - 20 l**

**Conservazione:**

36 mesi in confezione integra.

**PREPARAZIONE SUPPORTO:** Il supporto deve essere ben pulito, esente da grassi o colle. Pulire con "Balsamo di agrumi" eventuali essudazioni di resine. Legni tanninici (es. Castagno, Rovere) possono essere preparati con "Tannino stop" se sono presenti macchie di tannino o di ossido di ferro.

**ATTREZZI:** Pennello, Monospazzola o spandicera.

**APPLICAZIONE :** Mescolare bene ed applicare in strato sottile il prodotto senza lasciare zone di accumulo. **Pochi minuti dopo l'applicazione rimuovere l'eccesso utilizzando un panno assorbente o mediante monospazzola nel caso di pavimentazioni.**

Per pavimentazioni grezze utilizzare una spazzola vegetale morbida, in sostituzione del panno assorbente.

**DILUIZIONE: Pronto uso.**

**RESA:** 20-24 mq/l

**TEMPI:** Fuori polvere 8-10 h - Secco 24/36 ore in c.normali.

**PULIZIA ATTREZZI:**

"Balsamo di Agrumi" o "Solveg".

**MANUTENZIONE:**

Il prodotto rimane sempre ben aderente al supporto e con il passare del tempo può ridurre la patina protettiva a causa di raggi u.v. ed intemperie; per una corretta manutenzione è sufficiente reintegrare la patina con un semplice tamponcino. Su infissi e parti verticali utilizzare "Olio Bombay" nello stesso modo.

**Voce capitolato:** Applicazione di olio indurente naturale, per il trattamento di pavimentazioni ed infissi in legno. Esente da sostanze di origine petrolifere e da essiccativi a base di piombo (tipo "tungolio" Durga n°181) o prodotti simili forniti con dichiarazione completa di tutti i componenti utilizzati. Applicare il prodotto in strato sottile rimuovendo eventuali eccessi prima della essiccazione.

**NOTE ECOLOGICHE:** l'uso dei componenti organici della formulazione (completamente biodegradabili) provenienti da fonti rinnovabili, riducono l'emissione di CO2.

**LUOGO DI PRODUZIONE:**

Laboratorio Durga - Acciaiole (PI).

La struttura produttiva lavora esclusivamente prodotti naturali; attrezzature e macchinari non vengono a contatto con prodotti di origine petrolifera o altre sostanze pericolose.

**DICHIARAZIONE VOLONTARIA COMPONENTI** (Norma prodotti conformi DCB- BioediliziaItalia):

Olio di tung, standolio di tung, olio di lino, standolio di lino, resinato di conifera, olio di ricino disidratato, trementina di pura gemma, olio di agrume, siccativi: resinato vegetale di manganese e zinco, lecitina di soia, ossidi di ferro per i colorati.

Vernici impregnanti per legno per finiture interne/esterne COV

Valore limite 400 gr/l

Valore presente 350 gr/l - costituiti da prodotti vegetali non pericolosi per l'ambiente e la fascia di ozono troposferico.

**AVVERTENZE:**

**Tenere lontano dalla portata dei bambini.**  
Non ingerire.

Tutti i componenti sono completamente biodegradabili, avviabili allo smaltimento urbano.

Non disperdere i residui nelle fognature.

**SCHEDA TECNICA**

REV. 8 DATA FEBBRAIO 2016

