

TIROIL

IMPREGNANTE OLEO-CEROSO
PER LEGNO INTERNO



CONFEZIONI

1 lt conf. Lattina – scatola 6 pz
5 lt conf. Stagna – scatola 4 pz.

RESA

in funzione dell'assorbimento dei legni.

- su legni assorbenti o a finitura grossolana: 1lt / 12-15 mq;
- su legni poco assorbenti (teak, Iroko) 1lt / 20-30 mq;
- su legni molto compatti: 1lt / > 30 mq.

DATI TECNICI

Stato fisico: liquido limpido colore bruno

Peso specifico (g/cm³) a 20°C: 0,85

pH: n.d.

Punto di fiamma (ASTM): 43°C

Solubilità in acqua: non solubile

Tempo di essiccazione: 24 - 48 ore in funzione dell'areazione e temperatura

Tempo di consolidamento: 3 giorni

Viscosità cinematica: (ISO 3104/3105) >7 X 10⁻⁶ m² / sec.

STOCCAGGIO

conservare il prodotto ben chiuso e a una temperatura tra i 5 e i 30°C in ambiente areato e lontano da fonti di calore. Se conservato a basse temperature (<10°C) il prodotto può diven-

NOTE

Le nostre indicazioni si basano sulle conoscenze attuali della ricerca ed hanno lo scopo di dare le migliori indicazioni all'acquirente-utilizzatore. Comunque tali indicazioni richiedono esami e prove preliminari ai campi di utilizzazione, ai tipi di materiali presenti ed alle varie condizioni di applicazione. L'utilizzatore decide in autonomia sull'idoneità e sul campo d'impiego. MARBEC Srl non si assume nessuna responsabilità nell'uso scorretto dei suoi prodotti. Rev5-Ver060219

DESCRIZIONE

dispersione oleo-cerosa in solvente paraffinico alifatico, olio di lino, cera microcristallina minerale, resina, sali metallici essiccativi.

CAMPI D'IMPIEGO

olio impregnante specifico per il trattamento di tutte le superfici in legno collocate all'interno come: parquet, rivestimenti, mobili, strutture.

PRESTAZIONE

TIROIL:

- è un impregnante idro-oleorepellente ad ampio campo d'utilizzazione;
- forma una protezione oleo-cerosa resistente, non appiccicosa, di facile rilucidabilità e conservazione nel tempo;
- è una dispersione in solventi vegetali e minerali a basso impatto ambientale e tossicologico per l'operatore.
- i componenti che rimangono come protettivi nel legno sono atossici;
- non forma film superficiali. Non sfoglia nè crea spellicolamenti;
- facilmente ripristinabile senza necessità di carteggiature del legno.

È possibile pigmentare **TIROIL** con i pigmenti **OILTONER** per avere effetti personalizzati.

Non applicare **TIROIL** su legni verniciati e non perfettamente carteggiati (max 80-100 di grana).

ISTRUZIONI PER L'USO

agitare **TIROIL** prima dell'uso. Il prodotto si utilizza puro o diluito con **DILUOIL** fino ad un max del 50%. L'eventuale diluizione è utile per saturare i legni più compatti e oleosi (es. Teak e Iroko) facilitandone l'impregnazione.

Come si usa:

- distribuire **TIROIL** con vello spandicera, pennello o straccio bagnando omogeneamente la superficie e seguendo l'assorbimento del legno;
- dopo circa 30-60 minuti rimuovere gli eccessi di prodotto dalla superficie strofinandola con disco morbido, panno morbido;
- attendere l'asciugatura (12-24 ore) e lucidare a secco la superficie con disco morbido o spazzola. Applicare una seconda mano procedendo come sopra; *dopo la completa essiccazione (circa 24-48 ore) a superficie asciutta e non oleosa al tatto, lucidare a secco con disco morbido o spazzola.

Nel caso di trattamenti personalizzati pigmentare **TIROIL** con il 3-15% di **OILTONER**.

Dopo l'applicazione di **TIROIL**, per aumentare la resistenza e la durata del trattamento di fondo e facilitare la pulizia e manutenzione ordinaria, si consiglia l'applicazione del prodotto di finitura anti-sporco, anti-usura **BIOTOP** o **BIOTOP OPACO**.

PRECAUZIONI

- il legno deve avere un'umidità non superiore al 13-15%;
- **ATTENZIONE: non accumulare gli stracci, spugne, segatura ecc. imbevuti di TIROIL per il pericolo di autocombustione! Smaltirli bagnandoli bene con acqua.**

AVVERTENZE: PERICOLO



Indicazioni di pericolo: Liquido e vapori infiammabili. - Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. - Può provocare sonnolenza o vertigini. - L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle. - Contiene: Cobalt(II) 2-ethylhexanoate solution. Può provocare una reazione allergica

Consigli di prudenza: Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. - Evitare di respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol. - Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. - In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI / un medico. - NON provocare il vomito. - Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.

Contiene: Hydrocarbons, C9-C11, n-alkanes, isoalkanes, cyclics < 2% aromatics, Nafta solvente 100/ROA, ottaato di cobalto. Può provocare reazione allergica.

VOC (Direttiva 2004/42/CE) : Impregnanti per legno che formano una pellicola di spessore minimo VOC espressi in g/litro di prodotto pronto all'uso : Limite massimo :750,00 (2010) - VOC del prodotto :379,00.



MARBEC SRL

Via Croce Rossa 5/i
51037 – Montale (PT)
Italia

UNI EN ISO 9001:2008



SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ CERTIFICATO

ASSISTENZA CLIENTI

Tel +39 0573 959848

Whatsapp +39 334 857 8502

Email contatti@marbec.it