

# OLIO 41

IMPREGNANTE OLEO-CEROSO  
PER PAVIMENTI ESTERNI IN LEGNO



## DESCRIZIONE

dispersione oleo-cerosa in solvente paraffinico alifatico a base di oli siccativi, cera microcristallina minerale, sali metallici siccativi esenti da piombo.

## CAMPI D'IMPIEGO

si applica su tutte le superfici lignee pre-olate o grezze all'esterno. Ideale per pavimenti e rivestimenti in legno, collocati all'esterno.

## PRESTAZIONE

versatile impregnante oleo-ceroso ad ampio campo d'utilizzazione:

- forma una protezione idro-oleorepellente, resistente e non appiccicosa;
- evita l'invecchiamento e l'ingrigimento del legno;
- di facile applicazione e conservazione nel tempo;
- non forma films superficiali e lascia il naturale aspetto del materiale;
- non crea spellicolamenti, né esfoliazioni e non necessita di ricarteggiatura.

La protezione ottenuta con **OLIO41** può essere facilmente conservata e rinnovata nel tempo (manutenzione periodica) mediante l'applicazione di un nuovo passaggio di **OLIO41** e senza necessità di onerosi recuperi (es. carteggiature, sverniciature).

È possibile pigmentare **OLIO41** con i pigmenti **OILTONER** (bianco, giallo, rosso, castagno, noce, nero) per avere effetti personalizzati. La colorazione ottenuta è trasparente lasciando inalterato il disegno naturale della fibra ed aumentando considerevolmente la resistenza agli agenti atmosferici.

## CONFEZIONI

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

## RESA

in funzione dell'assorbimento del legno.

-su legni poco assorbenti 1lt/12-20mq  
-su legni assorbenti 1lt/6-10 mq.

## DATI TECNICI

Stato fisico: liquido limpido colore bruno

Peso specifico (g/cm<sup>3</sup>) a 20°C: 0,85  
pH: n.d.

Punto di fiamma (ASTM): 43°C

Solubilità in acqua: non solubile

Tempo di essiccazione: 12 - 24 ore in funzione dell'areazione e temperatura

Tempo di consolidamento: 3 giorni

Viscosità cinematica:  
(ISO 3104/3105) >7 X 10<sup>-6</sup> m<sup>2</sup> / 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 diventare denso, ma senza pregiudicare l'utilizzo né le prestazioni. Il prodotto così conservato ha una vita utile di 5 anni.

## 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. Rev3-Ver080118

## ISTRUZIONI PER L'USO

agitare **OLIO41** prima dell'uso. Il prodotto si utilizza puro o diluito con **DILUOIL** fino al 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 **OLIO41** 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 o pennello;
- attendere l'asciugatura (12-24 ore) e lucidare 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 con disco morbido o spazzola.

Nel caso di eccessi superficiali essiccati (pellicola lucida) rimuoverli strofinando la superficie con **DILUOIL** e panno o spazzola morbida

Per trattamenti personalizzati pigmentare **OLIO41** con il 3-5% di **OILTONER**.

Si consiglia per prolungare la vita del trattamento impregnante con **OLIO41** negli anni e facilitare la manutenzione ordinaria di applicare il prodotto di finitura anti-sporco, anti-degrado **BARRIER** almeno due volte l'anno.

**MANUTENZIONE:** lavare le superfici protette con **DETER CLEAN**. Quando la superficie del legno appare deteriorata e smagrita, riapplicare una mano di **OLIO41**. Il ciclo di rinnovamento della protezione dipende da molti fattori: tipo di legno, uso consigliato di **BARRIER**, esposizione ed uso, condizioni climatiche.

## PRECAUZIONI

il legno deve avere un'umidità non superiore al 13-15%.

Evitare la diretta esposizione al sole o a condizioni di elevata umidità ambientale (temperatura compresa fra 15° - 30°C e umidità rel. max 70%). Sui legni di manufatti particolarmente esposti agli agenti atmosferici (superfici orizzontali, esposizioni dirette al sole ed alle piogge, ecc.) si consiglia di applicare sempre due mani di **OLIO 41** pigmentato. Sui alcuni tipi di legno sottoposti ad intenso dilavamento (es. Castagno) si possono verificare, dopo l'applicazione di **OLIO 41**, fuoriuscite di tannino.

Verificare la compatibilità con eventuali sigillature in gomma o altro materiale plastico. **ATTENZIONE: non accumulare gli stracci, spugne, segatura ecc. imbevuti di OLIO 41 per il pericolo di autocombustione! Smaltirli bagnandoli bene con acqua.**

## AVVERTENZE: PERICOLO



**Indicazioni di pericolo:** H226 Liquido e vapori infiammabili. - H304 Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. - H336 Può provocare sonnolenza o vertigini. - EUH066 L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle. - EUH208 Contiene: Cobalt(II) 2-ethylhexanoate solution Può provocare una reazione allergica.

**Consigli di prudenza:** P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. - P280 Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. - P301+P310 IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico. - P304+P340 IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. - P331 NON provocare il vomito.

**Contiene:** Hydrocarbons, C9-C11, n-alkanes, isoalkanes, cyclics < 2% aromatics. Ottotato di cobalto. Può provocare reazione allergica. Nafta solvente 100/ROA 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 :700,00 (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](mailto:contatti@marbec.it)