



LINEA LEGNO
Scheda tecnica Turapori L14
Ottobre 2015



Turapori L14

Fondo ad olio e resine naturali per parquet.

Rende uniforme l'assorbimento del legno e lo prepara alle successive finiture.

IMPIEGO

- Come fondo per parquet.
- Colora e prepara il legno al successivo trattamento di finitura, uniformando l'assorbimento.

CARATTERISTICHE

ASPETTO

Liquido dal forte odore di arancia, trasparente ed opaco una volta asciutto. Nella versione incolore tonalizza il legno.

AZIONE

Uniforma l'assorbimento del legno oltre ad impregnarlo in profondità.

RESA

15-17 m²/L per mano. La resa è influenzata dal tipo di supporto e dalle condizioni ambientali.

ESSICCAZIONE

- 8/12 ore per la mano successiva. Dati riferiti alla temperatura di 20°C e umidità rel. del 60%.
- Temperatura ed umidità differenti da quelle indicate possono modificare i tempi di essiccazione.

DICHIARAZIONE TOTALE DELLE MATERIE PRIME

Terpene d'arancio, standolio di lino, olio di tung, gomma damar, estere glicerico di colofonia, olio di lino cotto, argilla, <1% essiccanti privi di piombo (Co, Ca, Zr, ragnia minerale <0,6% nel prodotto).

ESENTE DA: resine acriliche, viniliche, alchidiche di origine petrolchimica, da poliuretani, isoalifati, biocidi e da sostanze tossiche in genere.

INDICAZIONI DI IMPIEGO

- Non utilizzare sulle parti interne dei mobili.
- Mescolare bene prima dell'uso.
- Applicare a pennello, a spandicera o a spruzzo.
- Dopo 30/60 minuti dall'applicazione, passare la monospazzola con disco rosso oppure la paglietta di ferro 00.
- Per colorare usare **Smalto esterni/interni F11 Solas** e diluire al 20% ca. con **Fluente L30 Solas**.
- Il trattamento va terminato con l'applicazione di una finitura tipo **Resistente L16 Solas**.
- Utilizzare dispositivi di protezione individuale consigliati nella sezione **AVVERTENZE**. Fare riferimento alla Scheda di sicurezza del prodotto.

DILUIZIONE

- Pronto all'uso.
- **Diluizioni superiori a quanto indicato pregiudicano la resistenza della finitura.**



LINEA LEGNO
Scheda tecnica Turapori L14
Ottobre 2015



COLORAZIONE

- Incolore U201
- Incolore UV U600

CONSERVAZIONE

Il prodotto in barattolo conservato in luogo riparato dall'irraggiamento solare ed a temperature non inferiori ai 5°/ 7°C si conserva per almeno 5 anni.

PULIZIA ATTREZZI

Con **Fluente L30 Solas**. Per una migliore cura dei pennelli e dei rulli, utilizzare **Lavapennelli D50 Solas**.

AVVERTENZE

Pericolo di autocombustione degli stracci imbevuti che vanno tenuti in recipienti metallici chiusi oppure immersi in acqua. Anche i prodotti biocompatibili e privi di derivati dal petrolio devono essere tenuti lontano dai bambini e non vanno gettati nelle acque di scarico ma vanno smaltiti secondo le disposizioni di legge locali. Non ingerire il prodotto. Frasi H e P: • Liquido e vapori infiammabili. • Provoca irritazione cutanea. • Può provocare una reazione allergica cutanea. • Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. • In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. • Tenere fuori dalla portata dei bambini. • Tenere lontano da fonti di calore/scintille/fiamme libere/superfici riscaldate. Non fumare. • Tenere il recipiente ben chiuso. • Indossare guanti, indumenti protettivi, proteggere gli occhi e il viso. • **IN CASO DI INGESTIONE:** contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. • Smaltire il prodotto ed il recipiente in un impianto d'eliminazione di rifiuti.

Anche i prodotti biocompatibili e privi di derivati dal petrolio devono essere tenuti lontano dai bambini e non vanno gettati nelle acque di scarico ma vanno smaltiti secondo le disposizioni di legge locali.

Non ingerire il prodotto.

VOCE DI CAPITOLATO

Turapori composto da oli e resine vegetali, per preparare il legno all'applicazione di finiture oleo-cerose, riducendo e uniformando l'assorbimento dei supporti, tipo **Turapori L14 Solas**, esente da resine acriliche, viniliche, alchidiche, da poliuretanic, isoalifati, biocidi. In scheda tecnica compare la dichiarazione totale delle materie prime. Ha una resa di 17 mq/L. Applicare una mano con pennello, spandicera o spruzzo.

CONFEZIONI

- 0,750 litri (per circa 13 mq, 1 mano)
- 5 litri (per circa 80 mq, 1 mano)
- 20 litri (per circa 300 mq, 1 mano)



LINEA LEGNO
Scheda tecnica Turapori L14
Ottobre 2015



CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

PESO SPECIFICO	0.9 ± 0.05 kg/L
VISCOSITA'	nd
pH	nd
CONTENUTO SOLIDO	± 2 % m/m
ESSICCAZIONE	8-12 ore
RESA	17 m ² /L
COV	604 g/L

COV - DIRETTIVA 2004/42/CE del parlamento europeo

Definizione di COV (composto organico volatile): qualsiasi composto organico avente un punto di ebollizione iniziale pari o inferiore a 250°C, misurato ad una pressione standard di 101,3 kPa.

	Sottocategoria	Tipo	Limite g/l*	COV U201 Solas g/l	COV U600 Solas g/l
f	Impregnanti non filmogeni per legno	BS	700	605,10	603,85

** limite max di COV consentito dall'1/01/2010 secondo la Direttiva 2004/42/CE.*

Solas non si assume alcuna responsabilità per l'uso improprio dei prodotti. La scheda tecnica è compilata in buona fede e sulla base della nostra esperienza: se vi sono dubbi, fare sempre una o più prove prima di stabilire il procedimento più corretto. La pubblicazione di una nuova edizione della presente scheda tecnica annulla automaticamente la precedente. La scheda tecnica è un documento informativo, non può essere motivo di contese legali.