

# LYMPHA

## VERNICE BICOMPONENTE ALL'ACQUA AD EFFETTO NATURALE

Lympha è un'innovativa vernice bicomponente a base acqua in grado di conferire al legno proprietà estetiche uniche sia alla vista che al tatto, che si manifestano con una sensazione tipica di assenza di vernice. Il prodotto è molto facile da utilizzare e, in virtù della sua elevata penetrazione, non è causa di formazione di sormonti e sovrapposizioni. Il legno verniciato con Lympha presenta una superficie particolare, molto resistente ai graffi e completamente opaca; i pori e le venature naturali dell'essenza legnosa vengono mantenuti inalterati e non vengono coperti.

Lympha è indicata per il trattamento di legni chiari in particolare rovere.

Come tutte le vernici a base acqua Tover, anche la Lympha vanta eccellenti prestazioni per quanto riguarda resistenza all'abrasione, all'usura, agli agenti chimici di uso comune.

La vernice ha un bassissimo impatto ambientale, un contenuto di VOC ridotto al minimo ed è inoltre completamente esente da NMP e NEP.



### Dati tecnici

#### Caratteristiche fisiche (20°C – 60% U.R.)

Aspetto	Liquido bianco	Peso specifico	1,040 g/cm <sup>3</sup>
Viscosità (Ford 4)	22"	pH	7,5

#### Rapporti di impiego & tempi (20°C – 60% U.R.)

Rapporto di impiego A+B	10 : 1	Eventuale diluizione	5% con acqua o additivo Rallenty
Fuori polvere	1 h	Diluizione per spruzzo	10% acqua
Carteggiatura / Sovrapplicaz.	3 - 4 h		

#### Caratteristiche tecniche

Resa	12 -14 m <sup>2</sup> /l	Contenuto COV prod. puro	~ 70 g/l
Resistenza all'abrasione (TaberAbras.moleCS10 1Kg 1000giri)	20 mg (a 7 gg)	Sottocat. di appartenenza per DLgs 161/2006 e relativi limiti di contenuto massimo di COV.	Cat.A/i (BA): 140 g/l (gen2010)
Grado di opacità (60°) (Novo Gloss Trio) Rif.EN ISO 2813	5 gloss	Temp. di applicazione	>10 °C Teme il gelo

#### Conservazione & Etichettatura

Conservazione in confezioni originali sigillate a T > 10 °C	12 mesi	Simboli di rischio	NESSUNO
---	---------	--------------------	---------

#### Pulizia Attrezzi

Pulire il rullo subito dopo l'uso con acqua e sapone neutro o Additivo S/43 aiutandosi con uno 'strizzarullo' fino a che il rullo stesso non sia più imbevuto di liquido opalescente; se possibile sciacquare ancora con acqua pulita. Conservare i rulli in Soluzione di Lavaggio S/28 opportunamente diluita; sciacquare prima di riusarli.

#### Confezioni disponibili

Comp.A: canestri da 5 lt    Comp.B: bottiglie da 0,5 lt

### Modalità di applicazione

Levigare ed eventualmente stuccare usando uno stucco all'acqua come Idrostucco RS/30 oppure al solvente come Lega Stucco RS/20; finire il ciclo di carteggiatura con grana 150 e pulire accuratamente la superficie.

**Prima della miscelazione agitare bene il componente A** in modo da disperdere al meglio l'eventuale sedimentazione.

Si verifichi sempre che persistano condizioni idonee per la verniciatura.

Miscelare omogeneamente i due componenti nell'esatto rapporto d'impiego (10:1), per una corretta miscelazione si consiglia di versare il componente B nel componente A lentamente e sotto agitazione.



#### TOVER S.R.L.

Via Rosa Luxembourg 2/A  
10093 COLLEGGNO (TO)  
P.IVA 07783540011  
R.E.A. n°920259  
Tel.: +39-011/7792823  
Fax: +39-011/7792749  
www.tover.com  
e-mail: info@tover.com  
Made in Italy





Attendere 10-20 minuti per consentire una pre-reazione della miscela quindi applicare la vernice. In caso di applicazione a spruzzo diluire con 10% di acqua. Per l'applicazione a rullo si consiglia l'impiego di idonei rulli a pelo medio che permettono una più agevole ed omogenea distribuzione della vernice ed una migliore lavorabilità.

Applicare a rullo una prima mano di Lympha; dopo 3-4 ore è già possibile carteggiare con grana 150 ed applicare una seconda mano nello stesso modo. E' possibile completare il ciclo con un'ulteriore terza mano di vernice.

Non impiegare alcun tipo di fondo.

### Note

- ✓ Non miscelare Lympha con altre vernici, le normali vernici all'acqua per parquet sono incompatibili e possono portare alla immediata gelificazione del prodotto.
- ✓ Sebbene la miscela A+B si possa mantenere fluida per alcune ore, l'applicazione deve essere effettuata non oltre il *pot-life* indicato (4 ore) al fine di ottenere un film continuo ed omogeneo.
- ✓ Non applicare Lympha su fondi a solvente o su qualsiasi superficie non espressamente indicata o senza aver prima consultato l'Assistenza Tecnica Tover. In ogni caso effettuare prove preliminari per valutare l'effetto, in particolare su legni scuri.

### Manutenzione

Per la detergenza e la manutenzione frequente dei pavimenti trattati con questo prodotto si consiglia l'uso del sapone neutro Pulito Parquet o del sanizzante Saniparquet, per la manutenzione straordinaria suggeriamo invece il polish Lux (versione Matt).

### Riferimenti normativi

UNI EN 14342:2008 Pavimentazioni di legno - Caratteristiche, valutazione di conformità e marcatura.

UNI EN 5470-1 Determinazione della resistenza all'usura. Apparecchiatura di prova di abrasione Taber.

### Norme di sicurezza

PRODOTTO AD USO PROFESSIONALE. Rispettare rigorosamente quanto espresso in etichettatura e consultare la scheda dati di sicurezza prima dell'utilizzo del prodotto.

### Smaltimento

Smaltire il prodotto non utilizzato e le confezioni vuote in conformità con quanto previsto dalla legislazione locale vigente.



I consigli del presente bollettino tecnico sono dati a titolo indicativo e non impegnano in alcun modo la nostra responsabilità dal momento che le modalità e le condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro controllo. Consigliamo di verificare l'effettiva idoneità all'impiego previsto.

**REV.3 18-07-2013** Questa scheda annulla e sostituisce la precedente.