

# TOVER POL LUX

## Descrizione:

Smalto lucido poliuretano bicomponente per laccature di supporti per interno.

## Composizione e Caratteristiche:

E' un prodotto bicomponente formulato espressamente con resina poliuretano catalizzata con isocianato alifatico, solventi ed additivi vari per uso esclusivamente professionale. Idoneo per la protezione e verniciatura finale di qualsiasi supporto in legno, mobili, manufatti ecc. con applicazione a spruzzo.

Buona brillantezza, alta trasparenza, buone proprietà meccaniche, assenza di ingiallimento nel tempo e facilmente smacchiabile.

## Dati tecnici di fornitura:

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Aspetto:</b>             | fluido   |
| <b>colore:</b>              | lucido, secondo la gamma   |
| <b>peso specifico:</b>      | 1,140-1,180 Kg/Lt +/- 0,005 in funzione del colore                             |
| <b>pH:</b>                  | n.a.   |
| <b>diluizione:</b>          | diluente poliuretano dal 40% al 50%  |
| <b>°C applicazione:</b>     | compresa tra +5°C e + 35 °C  |
| <b>mod. applicazione:</b>   | airless  |
| <b>consumi indicativi:</b>  | 4 - 5 Mc/Lt per mano in funzione del supporto (spessore 50 micron)             |
| <b>viscosità:</b>           | 14" tazza FORD/4 a 20 °C   |
| <b>essiccazione:</b>        | 3 fuori polvere, 8 ore al tatto, 24 ore in profondità a +20°C con U.R. del 50% |
| <b>sopraverniciabilità:</b> | min. 24 ore  |
| <b>pot life:</b>            | 4 - 6 ore dal momento della catalisi   |
| <b>lavaggio attrezzi:</b>   | con solvente, diluente nitro o simili subito dopo l'uso                        |
| <b>confezioni:</b>          | Kg 15 ( part. A 10 Kg + part. B 5 Kg) Kg 7,5 (part. A 5 Kg + part. B 2,5 Kg)   |
| <b>stoccaggio</b>           | 12 mesi al riparo del gelo e forti temperature                                 |

## Preparazione del supporto e fondo:

**LEGGNO NUOVO:** il supporto deve essere ben stagionato ed asciutto. Carteggiare e spolverare la superficie da trattare ed applicare una o due mani in funzione dell'assorbimento di fondo sempre poliuretano tipo "TOVERPOLFOND".

**LEGGNO VERNICIATO:** spazzolare, sverniciare o carteggiare anche con azione meccanica avendo cura di asportare ogni traccia di sporco, residui di vecchi strati di vernice preesistenti, in modo da arrivare allo strato di legno nudo. Applicare una o due mani in funzione dell'assorbimento di fondo sempre poliuretano tipo "TOVERPOLFOND".

## Applicazione:

Miscelare i due componenti fino ad ottenere una miscela omogenea del prodotto. Diluire dal 40% al 50% max. con apposito diluente ed applicare il prodotto a spruzzo avendo cura di intersecare le mani tra loro in modo uniforme ed omogeneo su tutta la superficie.



# TOVER POL LUX



## Avvertenze e precauzioni generali:

- Evitare l'applicazione in presenza di pioggia o sotto l'azione diretta del sole o correnti d'aria.
- Evitare l'applicazione su supporti gelati, polverosi, instabili ed inconsistenti.
- Infiammabile (R 10)
- Conservare fuori della portata dei bambini (S 2)
- Usare in luogo ben ventilato (S 51)

Prodotto ad uso professionale. I dati e le prescrizioni riportate nella presente scheda, basati sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio effettuate a +20 °C e con il 50% di U.R., sono da ritenersi in ogni caso indicative. Considerando le diverse condizioni di impiego e l'intervento di fattori indipendenti dalla To.Ver.Italia, (supporto, condizioni ambientali, tecniche di posa, ecc.) chi intenda farne uso è tenuto pertanto a stabilire se il prodotto sia adatto o meno all'impiego. Il nostro obbligo di garanzia si limita pertanto alla qualità e costanza della stessa relativamente al prodotto finito, ed esclusivamente per i dati sopra riportati. La società To.Ver.Italia si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.

## V.O.C. (Direttiva 2004/42/CE) :

Classe di appartenenza:

