



SERIE 0.453

## ard lasur

protettivo cerato contro il degrado del legno con filtro anti U.V.

### CARATTERISTICHE GENERALI

ARD LASUR è un protettivo trasparente incolore o pigmentato per legno a base di resine sintetiche in combinazione con cere, pigmenti trasparenti e particolari sostanze che, filtrando le radiazioni U.V., impediscono la degradazione del legno.

Tali componenti conferiscono al prodotto proprietà peculiari che lo caratterizzano, quali:

- EFFETTO IMPREGNANTE
- EFFETTO IDROPELENTE
- EFFETTO ANTI U.V
- NOBILITAZIONE DEL LEGNO

ARD LASUR è inoltre protetto dall'attacco di muffe e funghi.

Per queste sue caratteristiche e per la gamma di tinte disponibili ARD LASUR è un prodotto specifico per un'eccellente finitura satinata che nobilita, con tonalità pregiate, manufatti in legno posti sia all'esterno che all'interno. Il suo impiego è pertanto consigliato per porte, serramenti, infissi, sottotetti, perlinati, balconi, staccionate, mobili da giardino.

### NORME D'IMPIEGO

#### Preparazione del supporto

- Legno mai verniciato: preparare accuratamente la superficie carteggiandola e ripulendola da polvere e sporcizia. Controllare che il supporto sia perfettamente asciutto e procedere con l'applicazione di due o più mani di ARD LASUR.
- Legno già verniciato con prodotti deteriorati: carteggiare a fondo asportando ogni traccia della vernice precedente non perfettamente aderente. Ripulire accuratamente, controllare che il supporto sia perfettamente asciutto ed applicare due strati di ARD LASUR.

#### Applicazione

ARD LASUR può essere applicato a pennello con le modalità seguenti:

- Il prodotto è pronto all'uso; la viscosità di applicazione più appropriata dipende dalla porosità del legno, dal suo grado di assorbimento e varia anche in relazione alla temperatura ambiente. Rimescolare accuratamente ed applicare la prima mano seguendo la venatura del legno. Applicare gli strati successivi ad intervalli di 24 ore.

- Si consiglia di carteggiare leggermente ogni strato prima dell'applicazione di quello successivo, operando con carta vetrata finissima seguendo la venatura del legno.
- Se l'applicazione viene effettuata in luogo chiuso, è necessario provvedere ad un'adeguata ventilazione dell'ambiente.
- Non applicare con temperatura ambiente o del supporto inferiore a +5°C o superiore a +35°C; evitare l'applicazione sotto l'azione diretta del sole.
- Lavare attrezzi ed apparecchiature, subito dopo l'uso, con Diluente ARD 0.970.0030.
- Per Il prodotto è infiammabile. Devono essere rispettate le Norme di Sicurezza vigenti, sia per il trasporto sia per lo stoccaggio che per l'applicazione. Dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente.  
Per ulteriori informazioni consultare la Scheda di Sicurezza.

## DATI TECNICI

PESO SPECIFICO	<b>920 ± 30 g/l</b>	
VISCOSITÀ A 20°C	<b>350 ± 100 cP</b>	
BRILLANTEZZA (GLOSSMETRO GARDENR A 60°C)	<b>25-35</b>	
ESSICCAZIONE A 20° C	ASCIUTTO AL TATTO	<b>6 h</b>
	SECCO IN PROFONDITÀ	<b>48 h</b>
PUNTO D'INFIAMMABILITÀ	<b>+ 39°C</b>	

## RESA

La resa del prodotto è in funzione dell'assorbimento del legno; a titolo orientativo, per un ciclo di pitturazione a due mani, si può indicare una resa di 6-8 m<sup>2</sup>/litro.

## VOCE DI CAPITOLATO

**PROTETTIVO CERATO CONTRO IL DEGRADO DEL LEGNO ANTI U.V.**

Applicazione su superfici in legno di due strati di protettivo cerato contro il degrado del legno a base di resine alchidiche speciali in combinazione a cere, pigmenti trasparenti e sostanze filtranti per raggi U.V. resistenti all'esterno tipo ARD LASUR con consumo minimo di 0,16 l/m<sup>2</sup>.

Al m<sup>2</sup> €.

*I dati riportati sono relativi al momento del Controllo Qualità e riferiti a condizioni ambientali normalizzate.*

*Le informazioni di questa scheda, non potendo tenere conto delle condizioni specifiche di ogni applicazione, hanno valore indicativo.*

Revisione 2015/06



ard raccanello s.p.a.

35129 PADOVA – Zona Ind.le Nord 1ª Strada, 13 – Tel. 049.8060000 (5 linee)  
Fax 049.773749 – www.ard-raccanello.it - E-mail: assistenza@ard-raccanello.it