



ard f.lli raccanello s.p.a.

industria vernici e smalti

SCHEDA TECNICA N° 124

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

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 m²/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/m².

Al m² €.

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 · f.lli raccanello s.p.a. · industria vernici e smalti

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