

# BORI lac lazur UV extra

## UTILIZARE

Pentru protejarea și decorarea lemnului cu un strat incolor în interior și exterior: ferestre, uși, jaluzele, lambriuri, garduri, șindriile, case din lemn, pergole, mobilier de grădină...

## CARACTERISTICI

- protecție pe termen lung cu strat incolor a lemnului deschis la culoare, lemnul își păstrează nuanța naturală
- protecția lemnului împotriva influențelor soarelui
- conține aditivi UV speciali, care nu permit lemnului să capete nuanțe cenușii
- peliculă consistentă, cu luciu de mătase
- conținut de ceară care mărește rezistența la apă a stratului
- stabilitate dimensională a lemnului
- elasticitate – pelicula de protecție nu crapă și nu se exfoliază

## DATE TEHNICE

COMPOZIȚIE	liant alchidic, solvent, aditivi UV speciali, ceară
NUANȚE	incolor
LUCIU	luciu de mătase
DENSITATE	0,92 g / ml
DILUARE	gata de utilizare
Categoria și limita C.O.V. UE	IIA(e), 400 g/l (2010); produsul conține: max. 400 g/l
AMBALAJE DISPONIBILE	0,75 l, 2,5 l
TERMEN DE VALABILITATE	Termenul de valabilitate al produsului sigilat și depozitat corespunzător (la o temperatură cuprinsă între +5 °C și +35 °C, în încăperi uscate) este cel puțin până la data indicată pe ambalaj.

## INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

APLICARE	diluare	vâscozitate (DIN 4 mm)	duză	presiune
pensulă, rolă				
CONDIȚII DE LUCRU	Temperatura vopselei, aerului și suprafeței de min. +5 °C			
USCARE (T=+20 °C, umiditate relativă de 65%)	Uscare la praf după aproximativ 3 ore, uscat pentru atingere după 6 ore, următorul strat de aplicat după 24 de ore. La temperaturi mai mici și o umiditate relativă mai ridicată, durata de uscare se va prelungi.			
ACOPERIRE	Teoretică: 12 – 14 m <sup>2</sup> cu 1 l într-un singur strat. Consumul practic depinde de finisarea suprafeței, de tipul de lemn și de aplicare.			
CURĂȚAREA UNELTELOR	<b>TESSAROL diluant</b>			

## PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI

### Lemn nou

Umiditatea în cazul coniferelor nu trebuie să depășească 15%, iar în cazul foioaselor 12%.

Suprafața uscată trebuie slefuită și curățată, se îndepărtează cu TESSAROL NITRO diluant ceara, rășinile și grăsimea.

### Recondiționarea straturilor vechi

Curățați și șlefuiți straturile nedeteriorate, îndepărtați complet straturile deteriorate.

## SISTEME DE ACOPERIRE

SUPRAFAȚĂ	PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI		STRAT SUPERIOR/FINAL
Lemn nou	exterior		1x <b>BORI impregnant cu biocid W</b> 3x <b>BORI lac lazur UV extra</b>
	interior		/ 1 - 2x <b>BORI lac lazur UV extra</b>
	Interior – încăperi cu umiditate ridicată		1x <b>BORI impregnant cu biocid W</b> 1 - 2x <b>BORI lac lazur UV extra</b>
STRATURI VECHI	exterior	curățare și șlefuire,	/ 2x <b>BORI lac lazur UV extra</b>
	interior	îndepărtare a straturilor deteriorate	/ 1 - 2x <b>BORI lac lazur UV extra</b>

## OBSERVAȚII ȘI SPECIFICAȚII

- Produsul trebuie amestecat bine înainte de utilizare.
- Suprafața va avea un aspect mai plăcut dacă șlefuiți ușor între straturile aplicate și îndepărtați praful.
- Nu recomandăm aplicarea **BORI lac lazur UV extra** pe baze închise la culoare, deoarece se va obține o suprafață cu aspect lăptos.