

POLACRYL 345

Polyuretanový lodní lak na dřevo

- Excelentní voděodolná ochrana
- Obsahuje UV filtr & stabilizátory světla HALS
- Odolává zažloutnutí



Lesklý polyuretanový lak s UV filtry a světelnými stabilizátory HALS. Ideální pro ochranu dřeva v interiéru i exteriéru vystaveného nepříznivým povětrnostním podmínkám. Vhodný pro lodě vyrobené ze dřeva. Vynikající odolnost vůči přímému slunečnímu záření, vlhkosti a všem mořským a pobřežním podmínkám. Zvýrazňuje přirozenou barvu dřeva a dodává mu nový svěží nádech. Dobrá elasticita nátěru eliminuje roztahování a smršťování dřeva.

VYDATNOST	14±2m ² /l
VZHLED	VYSOKÝ LESK
ŘEDĚNÍ	0-20% WHITE SPIRIT nebo THINNER 135
SCHNUTÍ	2-3 hodiny*
PŘETÍRATELNÝ	24 hodin*
DOPORUČENÝ POČET NÁTĚRŮ	2-3 *
NÁŘADÍ	váleček, štětec nebo stříkací pistole

* Nízká teplota a vysoká relativní vlhkost prodlužuje schnutí.

TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

TYP	MODIFIKOVANÁ POLYURETANOVÁ PRYSKYŘICE	
SPECIFICKÁ HMOTNOST	TRANSPARENTNÍ ODSTÍN	0.90 ±0.03gr/cm ³
SUŠINA w/w (ISO 3251-03)		50±2 %
SUŠINA w/v (ISO 3233-98)		44±3 %
VISKOZITA (ASTM D 562-05 @ 25°C)		KU 60±5
APLIKAČNÍ VISKOZITA (ASTM D 562-05 @ 25°C)		KU 50±10
FLEXIBILITA Mandrel (ISO1519-02)		2mm
INDEX ZAŽLOUTNUTÍ (ASTM E 313-98)		≤ 15
LESK (60°) (ISO 2813-99)		94±1
LESK (20°) (ISO 2813-99)		80±3
DOPORUČENÁ TLOUŠŤKA SUCHÉHO FILMU		100µm (±5µm) / 2 coats
APLIKAČNÍ TEPLOTA		min 5°C-max 30°C

NAŘÍZENÍ 2004/42/CE

Není určeno pro použití, na která se vztahuje nařízení 2004/42/CE.

PŘÍPRAVA POVRCHU

Povrchy musí být čisté, zbavené pryskyřic, oleje, starých zvětralých nátěrů a prachu. Povrch přebrouste vhodným smirkovým papírem. Povrch by se neměl před aplikací laku čistit vodou.

- ▶ **Nové dřevo:**
Naneste 1-3 vrstvy POLACRYL 301. Nechte zcela zaschnout, lehce obruste, odstraňte zbytky po broušení a naneste 2-3 vrstvy POLACRYL 345, zředěného pomocí White Spirit (lakový benzín) nebo Thinner 135 v rozmezí 5-20 %. Pokud není použit POLACRYL 301, nařed'te POLACRYL 345 pomocí White Spirit nebo Thinner 135 v rozmezí 40-50 % pro 2 první penetrační nátěry. Nechte zaschnout, přebrouste a naneste 2-3 finální vrstvy po naředění pomocí W.S. nebo Thinner 135 v rozmezí 5-20 %.

- ▶ **Staré dřevo:**
Přebrouste povrch a odstraňte zbytky po broušení. K vyplnění velkých spár a trhlin použijte POLACRYL 305. Naneste 2-3 vrstvy POLACRYL 301 v závislosti na savosti dřeva. Naneste 2-3 vrstvy POLACRYL 345 (ředěného v rozmezí 5-20 %).

- ▶ **Nekvalitní dřevo:**

Odstraňte staré nátěry až na holé dřevo. Přebrouste a odstraňte zbytky po broušení. Poté postupujte podle pokynů pro nové dřevo.

- ▶ **Týkové a mastné dřevo:**

Očistěte povrch acetonem nebo xylenem. Nechte zaschnout. Naneste 2 vrstvy POLACRYL 301 (další vrstvu aplikujte, když je lak na dotek mírně lepivý). Nechte zaschnout, přebrouste a důkladně očistěte. Naneste 3-4 vrstvy POLACRYL 345 (ředěného v rozmezí 5-20 %).

DOPORUČENÁ POUŽITÍ

 DŘEVO

APLIKACE

- ▶ Vlhkost podkladu nesmí být vyšší než 18 %.
- ▶ Neaplikujte pokud je okolní teplota a teplota podkladu nižší než 10°C a vyšší relativní vlhkost.
- ▶ Před použitím dobře protřepejte nebo promíchejte.
- ▶ Před lakováním povrch přebrouste vhodným brusným papírem.
- ▶ Abyste předešli tvorbě bublin během aplikace, snažte se pracovat ve stínu.

USEFUL INFORMATION

- ▶ Create thousands of different colour tints with our COLORTOUCH Tinting System.
- ▶ Tints are created exclusively using COLORTOUCH tinting system with the addition of special COLORTOUCH COLORANTS.

BALENÍ

- ▶ Transparentní lesklý, plechovka 750 ml a 2.5L.

SKLADOVATELNOST

24 měsíců v původním obalu za standardních skladovacích podmínek. Po otevření opět dobře uzavřete a skladujte při teplotě 5-30°C. Skladujte na chladném místě.

Chraňte před mrazem a přímým slunečním zářením

ÚDRŽBA NÁŘADÍ / LIKVIDACE ODPADU

Odstraňte přebytečnou barvu z náradí hranou plechovky ihned po aplikaci. Čistění náradí proveďte pomocí lakového benzínu (WHITE SPIRIT) a poté vodou se saponátem. Vždy manipulujte s prázdnými obaly a výrobkem opatrně. Nevlévejte do kanalizace. Obal a nepotřebovaný materiál odevzdejte do sběrný nebezpečného odpadu.

OCHRANA ZDRAVÍ & BEZPEČNOST

Čtěte pozorně bezpečnostní informace na etiketě výrobku. Pro získání podrobnějších informací čtěte bezpečnostní list výrobku.

