

JOHNSTONE'S®

TRADE

PAINT TO BE PROUD OF

Heavy Duty Yacht Varnish

Lodní lak s UV ochranou



UV FILTR

ODOLNOST
PROTI
POVĚTRNOSTIVODĚ
ODPUDIVOST

VLASTNOSTI

- Vytváří trvanlivý a velmi pružný nátěr, který se přizpůsobí dřevěnému povrchu
- Odolný vůči vodě a UV záření
- Mimořádně odolný vůči povětrnostním vlivům
- Vhodný do exteriéru



POUŽITÍ

Syntetický vysoce lesklý, čirý lak lodní kvality, speciálně určený na všechny druhy hladkých dřevěných povrchů, hlavně na dveře a okenní rámy v exteriéru a interiéru. Vytváří trvanlivý, velmi pružný film, který se přizpůsobí dřevěnému povrchu a odolává UV záření.



PŘÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí být před aplikací pevný, suchý, odmaštěný, zbavený nečistot a prachu. Vrstvy starých nepřilnavých nátěrů odstraňte, nátěry, které drží, zbruste jemným brusným papírem. Nové, doposud nenatírané dřevo nejprve zlehka přebruste ve směru vláken. Na suky a pryskyřicová místa aplikujte vhodný přípravek a nechte vyschnout. Následně povrch napusťte vhodným průsvitným napouštědlem na dřevo.



APLIKACE A DOPORUČENÉ PRACOVNÍ PROSTŘEDKY

Obsah před aplikací důkladně rozmíchejte (nevmíchat vzduchové bubliny). Neředěný lak aplikujte ve dvou a více vrstvách rovnoměrně kvalitním štětcem nebo válečkem ve směru vláken a věnujte pozornost kresbám příčného řezu. Dbejte, aby se jednotlivé nátěry nepřekrývaly. Mezi vrstvami lehce přebruste. Znečištěné nářadí omyjte ihned po skončení prací přípravkem White Spirit.

Nářadí pro aplikaci - štětec se směsí přírodních a syntetických štětin, váleček velur



DOBA SCHNUTÍ

Při teplotě 20°C a rel. vlhkosti vzduchu 50%

Suchý na dotek: po 2 - 4 hodinách

Přetíratelný: po 16 - 24 hodinách

Povrch nepoužívejte až do úplného zaschnutí.

Nižší teplota a vyšší vlhkost vzduchu prodlužují dobu schnutí.



BEZPEČNOST PŘI PRÁCI A EKOLOGIE

H222 Hořlavá kapalina a páry. **H336** Může způsobit ospalost nebo závratě. **P101** Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. **P102** Uchovávejte mimo dosah dětí. **P210** Chraňte před teplem, jiskrami, otevřeným ohněm a horkými povrchy. Zákaz kouření. **P235** Uchovávejte v chladu. **P261** Zamezte vdechování par. **P280** Používejte ochranné rukavice. Používejte ochranné brýle nebo obličejový štít. **P304+P340+P312** PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste postiženého na čerstvý vzduch a ponechte jej v klidu v poloze usnadňující dýchání. **P403** Skladujte na dobře větraném místě. **P501** Odstraňte obsah a obal v souladu se všemi místními, regionálními, národními a mezinárodními nařízeními.

Obsah nebezpečných látek: benzinová frakce (ropná), hydrogenovaná těžká >=25-<50%. Obsahuje butan -2-on-oxim. Může vyvolat alergickou reakci.

Obsah VOC: A/e, maximální prahová hodnota obsahu VOC je 400g/l (2010); tento výrobek obsahuje maximálně 400g/l ve stavu připraveném k použití.

Podrobnější informace naleznete v Bezpečnostním listu k výrobku, který je k dispozici buď na vyžádání nebo ke stažení na www.johnstones.cz.

Zbytky výrobku: N 08 01 11 Odpadní barvy a laky obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky. Obaly čisté: O 15 01 04 Kovové obaly.

UN číslo: 1263, Třída nebezpečnosti: 3, Obalová skupina: III. Název pro přepravu: barva.



SKLADOVÁNÍ

Skladujte na suchém, dobře větraném místě. Po použití obal důkladně uzavřete a uložte, nebo přepravujte ve svislé poloze, aby nemohlo dojít k úniku produktu. **Výrobek si uchovávejte při předepsaném způsobu skladování v uzavřeném obalu užitné vlastnosti 5 let od data výroby uvedeném na obalu.**



TECHNICKÉ ÚDAJE

- **Hustota produktu:** 0,9 g.cm³
- **Obsah netěkavých látek – sušiny:** 52% obj.
- **Vydatnost:** 15 m²/l v jedné vrstvě v závislosti na povaze a poréz-
nosti povrchu.

INFORMACE O PRODUKTU

- **Balení (L):** 0,75; 2,5; 5* (* je možné dodat na objednávku)
- **Barevné odstíny:** Clear (Bezbarvý)
- **Konečný vzhled:** Gloss (lesklý)
- **Doba spotřeby:** 5 let



OSTATNÍ INFORMACE

Informace poskytnuté v tomto technickém listu jsou sestaveny na základě laboratorních poznatků a našich odborných zkušeností s cílem, aby při použití výrobku byly dosahovány co možná nejlepší výsledky na profesionální úrovni.

Za škody způsobené nesprávným použitím výrobku či jeho nevhodným výběrem nepřebíráme žádnou zodpovědnost. Proto doporučujeme kupujícímu nebo uživateli odborně a řemeslně správně naše materiály vyzkoušet na vlastní zodpovědnost, zda jsou vhodné k předpokládanému účelu použití za daných podmínek v objektu.

Tento technický list ztrácí svoji platnost vydáním jeho novelizace. Výrobce si vyhrazuje právo možných pozdějších změn a doplňků.

Sledujte aktualizace Technického listu na www.johnstones.cz.

Datum poslední revize 2/2016