

JOHNSTONE'S®

TRADE

PAINT TO BE PROUD OF

Polyurethane Varnish

Syntetický polyuretánový lak



VYNIKAJÚCA
TVRDOSŤ



ZVÝRAZŇUJE
KRESBÚ
DREVA

VLASTNOSTI

- Vytvára tvrdý a trvanlivý povrch, ktorý nežltne
- Odolný voči bežným čistiacim prostriedkom
- Na všetky druhy drevených povrchov v interiéri
- Vytvára povrch so saténovým alebo lesklým vzhľadom



POUŽITIE

Syntetický tradičný polyuretánový lak, ktorý zanecháva tvrdý a trvanlivý povrch v lesklom alebo saténovom prevedení. Je možné ho použiť na čisté alebo už natierané drevo v interiéri. Vhodný na dvere, okná, nábytok a všetky hladké drevené povrchy v interiéri. Je odolný voči bežným čistiacim prostriedkom.



PRÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí byť pred aplikáciou pevný, suchý, odmastený, zbavený nečistôt a prachu. Vrstvy starých nepriľnavých náterov odstráňte, nátery, ktoré držia, zbrúste jemným brúsny papierom. Nové, doposiaľ nenatierané drevo najskôr napustite vhodným priesvitným napúšťadlom na drevo.



APLIKÁCIA A ODPORÚČANÉ PRACOVNÉ PROSTRIEDKY

Obsah pred aplikáciou dôkladne premiešajte (nevmiešajte vzduchové bubliny). Neriedený lak aplikujte v dvoch a viac vrstvách rovnomerne kvalitným štetcom alebo valčekom v smere vlákien a venujte pozornosť kresbám priečného rezu. Dávajte pozor, aby sa jednotlivé nátery neprekrývali. Medzi vrstvami zľahka prebrúste. Znečistené náradie umyte ihneď po skončení prác prípravkom White Spirit.

Náradie pre aplikáciu - štetec so zmesou syntetických a prírodných vlákien, valček velur.



DOBA SCHNUTIA

Pri teplote 20°C a rel. vlhkosti vzduchu 50%

Suchý na dotyk: po 2 - 4 hodinách

Pretierateľný: po 16 hodinách

Úplne suchý: po 24 hodinách

Koberce by sa nemali na natretú podlahu klásť skôr než po 7 dňoch.

Nižšia teplota a vyššia vlhkosť vzduchu predlžujú dobu schnutia.



BEZPEČNOSŤ PRI PRÁCI A EKOLÓGIA

H226 Horľavá kvapalina a pary. **P101** Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. **P102** Uchovávajte mimo dosahu detí. **P210** Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite. **P235** Uchovávajte v chlade. **P280** Noste ochranné rukavice. Noste ochranné okuliare alebo ochranu tváre. **P303+P361+P353** PRI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi): Všetky kontaminované časti odevu okamžite vyzlečte. Pokožku opláchnite vodou alebo sprchou. **P403** Uchovávajte na dobre vetranom mieste. **P501** Zneškodnite obsah a nádobu v súlade s miestnymi, oblastnými, národnými a medzinárodnými predpismi.

Obsah nebezpečných látok: Ťažký benzín (ropný), hydrogenovaný, ťažký >=20 - < 25 %. Obsahuje butanón - oxím. Môže vyvolať alergickú reakciu. Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.

Obsah VOC: A/e, maximálna hraničná hodnota obsahu VOC je 400 g/l (2010); tento výrobok obsahuje maximálne 400g/l VOC v stave pripravenom na použitie.

Zvyšky výrobku: N 08 01 11 Odpadové farby a laky obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky. Obaly čisté: O 15 01 04 Obaly z kovu.

UN číslo: 1263, Trieda nebezpečnosti: 3, Obalová skupina: III, Názov pre prepravu: farba.



POZOR



SKLADOVANIE

Skladujte na suchom, dobre vetranom mieste. Po použití obal dôkladne uzatvorte a uložte, alebo prepravujte vo zvislej polohe, aby nemohlo dôjsť k úniku produktu. **Výrobok si uchováva pri predpísanom spôsobe skladovania v uzavretom obale úžitkové vlastnosti 5 rokov od dátumu výroby uvedenom na obale.**



TECHNICKÉ ÚDAJE

- **Hustota produktu:** 0,9 g.cm³
- **Obsah neprchavých látok - sušiny:** 53% obj.
- **Výdatnosť:** 17 m²/l v jednej vrstve v závislosti na povahe a porézności povrchu.

INFORMÁCIA O PRODUKTE

- **Balenie (L):** 0,7; 2,5; 5* (* je možné dodať na objednávku)
- **Farebné odtiene:** Clear (Bezfarebný)
- **Konečný vzhľad:** Satin (saténový), Gloss (lesklý)
- **Doba spotreby:** 5 rokov



OSTATNÉ INFORMÁCIE

Informácie poskytnuté v tomto technickom liste sú zostavené na základe laboratórnych poznatkov a našich odborných skúseností s cieľom, aby pri použití výrobku boli dosahované čo možno najlepšie výsledky na profesionálnej úrovni.

Za škody spôsobené nesprávnym použitím výrobku či jeho nevhodným výberom nepreberáme nijakú zodpovednosť. Preto odporúčame užívateľovi odborne a remeselne správne naše materiály vyskúšať na vlastnú zodpovednosť, či sú vhodné k predpokladanému použitiu za daných podmienok v objekte. Tento technický list stráca svoju platnosť vydaním jeho novelizácie. Výrobca si vyhradza právo možných neskorších zmien a doplnkov.

Sledujte aktualizácie Technického listu na www.johnstones.sk.
Dátum poslednej revízie 7/2016