



# HYDRANT JACHTLAK

Číry lak na ochranu dreva namáhaného vodou a slanou vodou

## Charakteristika

Číry lak na takmer všetky druhy dreva vynájdenny na ochranu drevených povrchov, vystavených trvalému kontaktu s vodou. Tento výrobok je určený na nové ale už aj natreté povrchy. Vytvára odolný povlak, ktorý je vysoko odolný voči sladkej aj slanej vode a voči intenzívnym poveternostným vplyvom. Aplikácia je veľmi jednoduchá s dobrou priľnavosťou k povrchu. Vďaka mechanickej odolnosti tohto náteru je vhodné používať ho aj na miesta kadiaľ chodia ľudia - napr. mostíky alebo paluby lodí.

### Vlastnosti

- vysoký lesk
- vhodný do náročných poveternostných podmienok
- dlhodobá ochrana
- odolný voči stálemu kontaktu s vodou (slanou aj sladkou)
- odolný voči oderom
- jednoduchá aplikácia

### Určenia

- drevo vystavené stálemu kontaktu s vodou
- drevené člny, mosty, paluby, podlahy

### Odtiene

- bezfarebný

### Balenia

- 0,75 l
- 2,5 l

### Zloženie:

alkydová živica a uretán-alkydová živica

### Hustota pri 20°C:

cca 0,95 kg/l

### Doba schnutia:

pri 20°C a 65% relatívnej vlhkosti po cca 2 hod. polosuchý povrch, po cca 5 hod. na dotyk suchý povrch.

Čas schnutia / nanosenia ďalšej vrstvy závisí od typu a typu dreva a podmienok lakovania.

### Možnosť nanášania

#### druhej vrstvy:

po cca 24 hod.

#### Lesk:

vysoký lesk

#### Obsah pevných častíc:

cca 52% objemu

#### Výdatnosť:

15-25 m<sup>2</sup>/l, vo veľkej miere závisí od druhu a typu dreva a od spôsobu nanášania prostriedku

---

## Metódy nanášania

Štetec / valček

### Príprava povrchu

Povrch, na ktorý ideme nanášať produkt by mal byť prebrúsený jemnozrným brúsny papierom a dôkladne očistený. Povrch, na ktorý má byť výrobok nanesený, musí byť čistý, suchý a zbavený masntô. Maximálna vlhkosť dreva nemôže byť vyššia ako 18%. Čistenie dreva za sucha a za mokra kefou pred nanášaním výrobku nie je potrebné. Zosivené drevo je potrebné vyčistiť vhodným čistiacim prípravkom (odporúča sa použiť prípravok HOUTCLEANER), ktorý odstráni aj riasy, mach a iné nečistoty.

### Aplikácia

Pred použitím výrobok poriadne premiešajte. Podľa potreby je možné naniest' prvú vrstvu zriedenú 2-5% riedidlom. Odporúča sa Professional Verdunner 3210. Po zaschnutí prvej vrstvy jemne prebrúste povrch jemnozrným brúsny papierom, s cieľom zaistiť lepšiu priľnavosť výrobku. Následne naneste 2-4 vrstvy neriedeného prostriedku Hydrant Jachtlak. Aplikácia by sa mala uskutočňovať pri optimálnej teplote od 15°C do 20°C, čo umožní získať ideálny povrch. Pred nanášaním ďalších vrstiev nechajte impregnované prvky schnúť 24 hodín. Výrobok nanášajte štetcom alebo valčekom. Pri použití štetca sa odporúča plochý štetec s dlhšími štetinami. Pri použití valčeka sa odporúča valček s nylónovými vláknami s krátkym vlasom (4-6 mm). Kompletne vytvrdený povrch bude po 7-10 dňoch pri teplote 15°C.

### Bezpečnostné prostriedky

Ochrana pokožky – používajte vhodné ochranné rukavice.

Ochrana tváre – ak je to potrebné, použite ochranné okuliare.

### Odporúčania

Riedenie je možné. Odporúča sa použiť produkt Verdunner 3210. Neaplikujte pri teplote nižšej ako 10°C a vyššej ako 25°C ani pri relatívnej vlhkosti vyššej než 85%. Nenatierajte drevo vo vlhkých podmienkach (ani keď existuje pravdepodobnosť, že bude dážď, hmla alebo sneh), počas horúčav, ani pri silnom vetre. Podmienky natierania rozhodujú o dobe schnutia vrstvy výrobku a vlastnostiach vytvorených povlaku. Skladujte v originálnom, uzavretom balení, v suchej a chladnej miestnosti, pri teplote vyššej ako 5°C. Dátum spotreby je uvedený na balení (mesiac/rok). Pracovné nástroje čistite technickým benzínom. Nepridávajte do výrobku cudzie zložky.

---

## Atesty, certifikáty, dokumenty

Karta bezpečnostných údajov, ktorá obsahuje údaje o bezpečnosti je dostupná u dodávateľa výrobku.

### Doplňujúce informácie

Informácie uvedené v technickom liste nie je možné považovať za špecifikáciu. Uvedené informácie negarantujú získanie vlastností výrobku. Ich účelom je zaistiť optimálne použitie výrobku. Technické údaje uvedené v technickom liste boli vyhotovené na základe aktuálnych poznatkov, sú presné a pravdivé, avšak výrobca nezodpovedá za skladovanie, prepravu a aplikáciu výrobku. Z tohto dôvodu uvedené informácie nie je možné považovať v zmysle práva za záväzné z titulu záruky. P.K. KOOPMANS LAKFABRIKEN BV si vyhradzuje právo nanášať zmeny do technického listu bez predchádzajúceho upozornenia. Všetky predchádzajúce verzie tohto dokumentu strácajú platnosť v momente publikovania novej verzie technického listu. Vylučuje sa zodpovednosť vyplývajúca z uvedených údajov.

**Verzia listu:** 3

**Dátum aktualizácie:** 16.03.2018



**FARBYX s.r.o.**  
**Párnica 357**  
**026 01 Dolný Kubín**  
**[www.farbyx.sk](http://www.farbyx.sk) / [farbyx@farbyx.sk](mailto:farbyx@farbyx.sk) / +421 904 884 884**