



## Informace o produktu

### PNZ – HOLZ-WACHS W

#### PNZ Vosk na dřevo W

- **Bez obsahu rozpouštědel**
- **Lazura pro kvalitnější život a bydlení**

**Charakteristika:** PNZ Vosk na dřevo W je silně vodoodpudivý, prodyšný a paropropustný prostředek vhodný pro venkovní i vnitřní nátěr dřeva. Chrání proti povětrnostním podmínkám, UV záření a vodě. Vytváří matný, vodoodpudivý nátěr, neškodí životnímu prostředí a vyniká velkou životností. Je vhodný k ošetření nových, ale i silně zvětralých dřevěných ploch, případně i k nátěrům tlakově impregnovaného dřeva (zahradní nábytek, hračky). Odpovídá normám DIN 53160 (Odolnost proti tekutinám, slinám a potu) a EN 71 oddíl 3 (O bezpečnosti dětských hraček). Splňuje nejpřísnější normy Ekoznačení EU.

**Použití:** K ochraně a zušlechtění domácích i exotických dřevin, ve vnitřním i venkovním prostředí. Obklady, okna, parapety, pergoly, zahradní domky a nábytek, garážová vrata, dílny, balkóny, ploty apod. Je vhodný i pro vlhké prostředí jako jsou koupelny, kuchyně a rovněž pro silně namáhané plochy jako dveře či nábytek.

- Zpracování:**
- Povrch musí být čistý, suchý a zbavený prachu.
  - U dřevin, kde může docházet k barevnému „prorázení“ látek obsažených ve dřevě a způsobovat barevné změny (např. u dubu, modřínu, cedru, teaku, OSB desek apod.) je vhodné použít přípravky PNZ Isoliergrund (PNZ Izolační základ). Platí také pro tlakově impregnované dřevo.
  - Ve venkovním prostředí je třeba dřeviny náchylné k zamodráním a napadením dřevními plísněmi (tuzemské jehličnany - borovice, smrk) nejprve ošetřit přípravkem PNZ Imprägniergrund W (PNZ Impregnační základ W).
  - Teplota při práci i schnutí min. 8°C. Vlhkost dřeva nesmí být vyšší než 18%. Vzdušná vlhkost < 60%.
  - Na různých plochách přípravky účinkuje odlišně, proto je vždy doporučeno provést zkoušku.
  - Před započítím i během práce je nutné přípravky důkladně promíchat.
  - V odstínu bezbarvý není v exteriéru samostatně dostatečnou ochranou proti UV záření. Používá se pouze v interiéru nebo jako dodatečný nátěr chránící předchozí vrstvy a prodlužuje tak životnost nátěrů.

PNZ Vosk na dřevo W se nanáší štětcem, stříkáním nebo máčením ze všech stran. Po cca 5 -10 minutách se nátěr důkladně rozetře téměř suchým štětcem. Druhý nátěr se provádí stejným způsobem nejdříve po 8 hodinovém schnutí. Ve vlhkém prostředí je doporučeno provést nátěr ze všech stran. U renovačních prací je třeba staré prodyšné nátěry vyčistit,

Naše technické poradenství slovem i písmem vychází z dlouholetých zkušeností, trvalých ověřovacích zkoušek a nejnovějšího stavu poznatků, přesto je lze považovat pouze za nezávazná doporučení. Veškeré přípravné práce a následné nátěrové vrstvy musí být upraveny a navrženy po důkladném posouzení objektu a musí odpovídat stavu a požadavkům objektu, na kterém má být nátěr použit. Technologie úpravy a ošetření dřevěných povrchů vychází z obecně uznávaných zákonitostí funkce „dřevo + nátěrová hmota“. Vhodnost nátěrového systému, zpracování a nanášení námi dodávaných produktů leží mimo naše kontrolní možnosti a jsou tedy plně v kompetenci spotřebitele. Ručíme samozřejmě za neměnnou kvalitu našich produktů. Vystavením nového Technického listu se ruší platnost všech předchozích. Datum vydání: červenec 2016



**FRIT s.r.o.**  
460 06 Liberec 7, dr. M. Horákové 591/69  
Telefon 482 736 650 · Tel/fax 482 736 642  
E-Mail: frit@pnz.cz · Internet: www.pnz.cz

Na dřevo to nejlepší  
  
Přírodní ochrana a ošetření  
[www.pnz.cz](http://www.pnz.cz)



## Informace o produktu

případně jemně obrousit. Všechny ostatní staré nátěry, uzavírající póry je nutno dokonale odstranit.

- Doba schnutí:** 8 - 12 hodin, při vlhkém chladném počasí se doba schnutí prodlužuje. Zасhlé proti prachu za cca. 1 hodinu. Přetíratelné za 4 - 8 hodin.
- Spotřeba:** cca 60-70 ml/m<sup>2</sup>, to znamená, že 1 litr vystačí na cca 15 m<sup>2</sup> v závislosti na druhu dřeva a hrubosti jeho povrchu (řezivo nebo hoblované dřevo).
- Čištění:** Náradí čistit vodou a mýdlem okamžitě po použití, popřípadě PNZ Speciálním ředidlem
- Skladování:** V suchu a chladu, chránit před mrazem. Neotevřené plechovky mají skladovatelnost tři roky. Otevřenou nátěrovou hmotu je třeba přelit do menší nádoby, dobře uzavřít a brzy spotřebovat.
- Složení:** Směs zušlechťených přírodních olejů, přírodní vosky, bezolovnatá a bezkobaltová sušidla, pigmenty, titanová běloba.
- Upozornění:** EUH208 Obsahuje 1, 2 Benzisothiazol-3(2H)-on. I tento přírodní produkt může způsobovat alergické reakce. Při práci používat vhodné rukavice (Nitril) a zajistit důkladné odvětrání.  
EUH210 Bezpečnostní listy jsou k dispozici a na dotaz budou předloženy.  
P101 Vyskytne-li se nutnost vyhledat lékařskou radu, předložte obal nebo etiketu s označením přípravku. P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P103 Před upotřebením čtěte informace a označení na etiketě.  
Při použití více balení různých šarží se doporučuje smíchat obsah ve větší nádobě. Vyprázdněné nádoby odevzdejte k recyklaci. Zасhlé zbytky materiálu odevzdejte spolu s domácím odpadem, případně může být zlikvidován jako stavební suť. Tekuté zbytky odevzdejte na sběrná místa starých nátěrů. ASN-Nr: 080112.  
Limitní hodnoty VOC EU- (A/e ) 130 g/l (2010). Produkt obsahuje max. 5 g/l VOC.

**Balení:** 0,25 l, 0,75 l, 2,5 l, 10 l

**Odstíny:** bezbarvý, antický bílý, cedr, dub střední/hemlock, ořech, rustikál, dub světlý.



Naše technické poradenství slovem i písmen vychází z dlouholetých zkušeností, trvalých ověřovacích zkoušek a nejnovějšího stavu poznatků, přesto je lze považovat pouze za nezávazná doporučení. Veškeré přípravné práce a následné nátěrové vrstvy musí být upraveny a navrženy po důkladném posouzení objektu a musí odpovídat stavu a požadavkům objektu, na kterém má být nátěr použit. Technologie úpravy a ošetření dřevěných povrchů vychází z obecně uznávaných zákonitostí funkce „dřevo + nátěrová hmota“. Vhodnost nátěrového systému, zpracování a nanášení námi dodávaných produktů leží mimo naše kontrolní možnosti a jsou tedy plně v kompetenci spotřebitele. Ručíme samozřejmě za neměnnou kvalitu našich produktů. Vystavením nového Technického listu se ruší platnost všech předchozích. Datum vydání: červenec 2016



**FRIT s.r.o.**  
460 06 Liberec 7, dr. M. Horákové 591/69  
Telefon 482 736 650 · Tel/fax 482 736 642  
E-Mail: frit@pnz.cz · Internet: www.pnz.cz

Na dřevo to nejlepší  
  
Přírodní ochrana a ošetření  
www.pnz.cz