



## Informace o produktu



### PNZ UV-Ochranný olej

#### Na svisele zabudované dřevěné konstrukce v exteriéru

- Pro venkovní použití
- Vysoká ochrana proti UV záření díky kombinovaným světelným filtrům
- Zachovává přirozený vzhled dřeva

**Charakteristika:** PNZ UV-Ochranný olej je bezbarvý, prodyšný olejový nátěr chránící dřevo proti změnám vznikajícím v důsledku osvětlení slunečním zářením. Používá se na svisele dřevěné plochy jako vrstva zvyšující ochranu proti UV záření. Přípravek zároveň chrání povrch proti dřevním plísním, houbám a mechu.

**Použití:** Na svisele zabudované dřevěné konstrukce jako např: obložení fasád, balkóny, okna, výlohy, ploty, pergoly, zahradní nábytek, zahradní domky a šindele. Je vhodný na všechny druhy dřevin.

#### Zpracování:

- Přípravek se nanáší na suchý, čistý, odmaštěný podklad.
- Řasy, mastnoty a další znečištění odstraňte vhodným přípravkem (např: PNZ Čistič zahradního nábytku).
- Staré prodyšné nátěry očistit omytím, nebo přebroušením, případně ošetřit přípravkem na odstranění zašedlého dřeva. Staré nátěry laku nebo emailu odstranit.
- Ve venkovním prostředí je vhodné dřeviny náchylné k zamodráním a napadení dřevními plísněmi (tuzemské jehličnany – borovice, smrk) nejprve ošetřit proti modrání, dřevním plísním a škůdcům vhodným přípravkem (např: PNZ Impregnační základ).
- Pro trvalou ochranu dřeva proti UV záření je vhodné provést nejprve ošetření pigmentovaným olejem a následně aplikovat PNZ UV-Ochranný olej.
- Teplota při práci i schnutí min. 8°C. Vlhkost dřeva nesmí být vyšší než 18 %. Vzdušná vlhkost <60 %.
- Doba schnutí: za cca 12 až 24 hodin dle povětrnosti, nasákavosti podkladu, vlhkosti ve vzduchu a teplotě. Zaschlý proti prachu za 6 hodin.
- Provádí-li se nátěr na nové dosud neošetřené dřevo, je vhodné aplikovat jej ze všech stran před montáží.
- Na různých plochách přípravek účinkuje odlišně, proto je vždy doporučeno provést zkoušku.
- Před použitím i během aplikace přípravek dobře promíchejte

PNZ UV-Ochranný olej se nanáší neředěný, dobře promíchaný na čisté suché dřevo štětcem nebo válečkem tence a rovnoměrně ve směru vláken. Zpravidla se provádějí jeden až dva nátěry s 12-24hodinovou přestávkou. Na vodorovných plochách a místech vystavených přímé povětrnosti je třeba počítat s výrazně častějším renovačním intervalem. Při zpracování v interiéru zajistit dobré odvětrání. Přípravek není vhodný na vodorovné plochy jako např. terasy

**Doba schnutí:** Proti prachu za 6 hodin, zcela proschlý za cca 12 až 24 hodin dle povětrnosti, nasákavosti podkladu, vlhkosti ve vzduchu a teplotě.

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: duben 2024



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  
  
Přirozená ochrana a ošetření  
[www.pnz.cz](http://www.pnz.cz)



## Informace o produktu



**Spotřeba:** cca 40 ml/m<sup>2</sup>, to znamená, že 1 litr vystačí na cca 25 m<sup>2</sup> v závislosti na druhu dřeva a hrubosti jeho povrchu (řezivo nebo hoblované dřevo). U profilovaného dřeva se může spotřeba zvýšit (faktor 2-3). Nižší množství spotřebovaného materiálu ovlivňuje životnost výsledného nátěru.

**Čištění:** Použité nářadí omyjte PNZ Speciálním ředidlem nebo syntetickým ředidlem.

**Skladování:** V suchu a chladu, chránit před mrazem. Otevřenou nátěrovou hmotu je třeba přelít do menší nádoby, dobře uzavřít a brzy spotřebovat.

**Složení:** Směs zušlechtěných přírodních olejů, přírodní vosky, isoalifáty, UV absorber, vodoodpudivá aditiva, bezolovnatá sušidla, pentanonoxim, kyselina neodecanová, kobaltová sůl, 0,2g/100g 3-jod-2 propinylkarbamát.

**Upozornění:** Obsahuje kyselinu neodecanovou a kobaltovou sůl. Může způsobovat alergické reakce. Při práci používejte vhodné rukavice (Nitril) a zajistěte důkladné odvětrání.

Při broušení povrchů používejte ochrannou masku proti prachu.

Bezpečnostní listy jsou k dispozici a na dotaz budou předloženy.

Vyskytne-li se nutnost vyhledat lékařskou radu, předložte obal nebo etiketu s označením přípravku.

Uchovávejte mimo dosah dětí.

Před upotřebením čtěte pozorně informace a upozornění na etiketě a dodržujte je.

Zabraňte uvolnění přípravku do životního prostředí.

Při použití více balení různých šarží se doporučuje smíchat obsah ve větší nádobě.

Likvidace vyprázdněné nádoby a zaschlých zbytků materiálu se řídí místními předpisy. ASN-Nr: 080111.

Limitní hodnoty VOC EU-(A/e): 400 g/l. Obsahuje maximálně 350 g/l VOC.

**Balení:** 0,75 l, 2,5l, 5 l, 10 l a větší

**Odstín:** bezbarvý

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: duben 2024



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

