



Informace o produktu

PNZ – DOUGLASIEN-TERRASSENÖL

PNZ Olej na terasy z douglasky

- Bez obsahu rozpouštědel
- Dlouhodobě chrání před zešednutím
- Snadná zpracovatelnost
- Přírodně hnědý odstín

Charakteristika: PNZ Olej na terasy z douglasky je jemná olejová emulze k ochraně a ošetření douglasového, modřínového, tvrdého a exotického dřeva. Je vyrobena z přírodních emulgovaných olejů, speciálně upravených na tyto dřeviny. Zvyšuje trvanlivost a prodlužuje dobu používání ošetřených podkladů.

Vytváří silně vodoodpudivý povrch, odolný povětrnostním vlivům a UV záření. Velmi pomalu se odbourává a nabízí tak dlouhodobou ochranu proti zešednutí. Odpovídá normám DIN 53160 (Odolnost proti tekutinám, slinám a potu) a EN 71 oddíl 3 (O bezpečnosti dětských hraček).

Použití: K profesionálnímu ošetření dřeva v zahradách jako např. podlahy teras, obložení, zahradní nábytek, podhledy, balkony ploty apod.

- Zpracování:**
- Přípravek se nanáší na suchý, čistý a odmaštěný podklad rovnoměrně a tence, tak aby nedocházelo k tvorbě vrstvy. Provádí se dva nátěry (na čelních řezných hranách do nasycení).
 - Teplota při práci i schnutí min. 8°C. Vlhkost dřeva nesmí být vyšší než 18%. Vzdušná vlhkost < 60%.
 - Ve venkovním prostředí je třeba dřeviny náchylné k zamodráním a napadením dřevními plísněmi (tuzemské jehličnany - borovice, smrk) nejprve ošetřit proti modrání, dřevním plísním a škůdcům přípravkem PNZ Imprägniergrund (PNZ Impregnační základ).
 - Obsahuje-li dřevo hodně olejových, pryskyřičných, barevných a jiných látek (IPE, Dousie, ...), je vhodné povrch neutralizovat přípravkem PNZ Teakholzreiniger (PNZ Čistič teakového dřeva).
 - Před započatím i během práce je nutné přípravek důkladně promíchat.
 - Na různých plochách přípravek účinkuje odlišně, proto je vždy doporučeno provést zkušební nátěr.
 - Dodržujte bezpodmínečně konstrukční ochranu dřeva
 - Přípravek PNZ Olej na terasy z douglasky by měl být při pozdějších opravných pracích vždy přetírán stejným produktem.

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



Informace o produktu



PNZ Olej na terasy z douglasky má mléčné zbarvení, po zaschnutí je přírodně hnědý. Stav nátěru je třeba pravidelně dozorovat. Při silném zatížení povětrností, jako i při viditelných prasklinách ve dřevě je nutná obnova nátěru přetřením.

- Schnutí:** Doba zasychání je cca 8-12 hodin a může se při velké vlhkosti vzduchu prodlužovat. Mezi prvním a druhým nátěrem – časová prodleva 3-6 hodin, ne však delší jak 24 hodin.
- Spotřeba:** cca 125 ml/m², to znamená, že 1 litr vystačí v průměru na 8m² v jedné vrstvě v závislosti na druhu dřeva a hrubosti jeho povrchu (řezivo nebo hoblované dřevo, faktor 2 – 3). Nižší množství spotřebovaného materiálu ovlivňuje životnost výsledného nátěru.
- Čištění:** Náradí čistit okamžitě po použití vodou a mýdlem, popřípadě PNZ Speciálním ředidlem.
- Skladování:** V suchu a chladu, chránit před mrazem. Neotevřené plechovky mají skladovatelnost tři roky. Otevřenou nátěrovou hmotu je třeba přelít do menší nádoby, dobře uzavřít a brzy spotřebovat.
- Složení:** Směs zušlechťených přírodních olejů, přírodní vosky, voda, pigmenty (oxidy železa), bezolovnatá a bezkobaltová sušidla, konzervační látky.
- Upozornění:** Při aplikaci materiálu stříkáním, nevdechovat aerosol.
EUH208 Obsahuje 1,2 benzisothiazol-3(2H)-on. I tento přírodní produkt může způsobovat alergické reakce. Při práci je doporučeno používat vhodné rukavice (Nitril) a zajistit důkladné odvětrání.
EUH210 Bezpečnostní listy jsou k dispozici a na dotaz budou předloženy.
P 101 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 s rozdílným číslem šarže je dobré tyto ve větší nádobě smísit a promíchat.
Zaschlé 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). Obsah max. 10 g/l VOC.
- Balení:** 1 l, 2,5 l, 5l, 10l

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