

Technický list

PNZ – Terrassen-öl-larchen

PNZ Terasový olej červený smrek

PNZ



PNZ Terasový olej je hodvábne matný prírodný olej, ktorý dlhodobo chráni drevo proti poveternostným vplyvom a proti UV žiareniu. Je priedušný a zároveň oteruodolný. Je ideálny na nátery terás, záhradného nábytku a záhradných stavieb zo všetkých druhov domácich i exotických drevín ako napr: dub, smrekovec, céder, douglasie, bangkirai, iroko, robínie a ďalšie. Neobsahuje škodlivé látky a spĺňa požiadavky normy EN 71 oddiel 3 O bezpečnosti detských hračiek a zodpovedá norme DIN 53160 - Odolnosť proti tekutinám, slinám a potu.

Aplikačné údaje a likvidácia

Spracovanie

Prípravok sa nanáša na suchý, čistý, odmastený podklad. Riasy, mastnoty a ďalšie znečistenie sa odstránia vhodným prípravkom, napr: PNZ Gartenholzreiniger (PNZ Čistič záhradného nábytku). Staré priedušné nátery očistiť umytím, alebo prebrúsením, prípadne ošetriť prípravkom na odstránenie zašednutého dreva. Staré nátery laku alebo emailu odstrániť. Prvý náter drevín s mimoriadne vysokým obsahom sprievodných látok obsiahnutých v drevu (triesloviny, farbivá, živicové látky, tuky a silice) sa odporúča ponechať 4 týždne vystavené poveternosti. Čerstvé tlakovo ošetrené rezivo, dreviny Massaranduba, Garapa alebo Ipe, ponechajte pred prvým ošetrením zvetrávať asi 3 mesiace. Tuzemské ihličnaný (- borovice, smrek) sú dreviny náchylné na zamodranie a napadnutie drevnými plesňami a je vhodné pred prvým náterom vo vonkajšom prostredí najprv ošetriť prípravkom PNZ Imprägniergrund (PNZ Impregnačný základ). Teplota pri práci aj schnutí min. 8°C. Vlhkosť dreva nesmie byť vyššia ako 18%. Vzdušná vlhkosť < 60%. Na rôznych plochách prípravok účinkuje odlišne, preto sa vždy odporúča vykonať skúšku. Pred použitím aj počas aplikácie prípravok dobre premiešajte. Ak sa vykonáva náter na nové doposiaľ neošetrené drevo, je vhodné aplikovať ho zo všetkých strán pred montážou. Odporúčame dodržiavať zásady konštrukčnej ochrany. PNZ Terasový olej sa nanáša neriedený, dobre premiešaný na čisté suché drevo štetcem, valčekom alebo striekacou pištoľou v tenkej vrstve, rovnomerne v smere vlákien. Na povrchu nevytvárať vrstvu, prípadné prebytky materiálu zotrieť. Spravidla sa vykonávajú dva nátery. Pri spracovaní v interéri zaistiť dobré odvetranie.

Technické parametre

Zloženie

Zmes zušľachtených prírodných olejov ako napr: slnečnicový, sójový aj., prírodné vosky, izoalifáty, bezolovnaté sušidlá, pentanonoxím, kyselina neodecanová, kobaltová soľ, oxidy železa, titándioxid.

Spotreba	cca 40 ml/m ² , to znamená, že 1 liter vystačí na cca 25 m ² v závislosti od druhu dreva a hrubosti jeho povrchu (rezivo alebo hobľované drevo). U profilovaného a drážkovaného dreva sa môže spotreba zvýšiť (faktor 2-3). Nižšie množstvo spotrebovaného materiálu ovplyvňuje životnosť výsledného náteru.
Čistenie	Použité náradie umyte PNZ Špeciálnym riedidlom alebo syntetickým riedidlom.
Skladovanie	V suchu a chlade, chrániť pred mrazom. Neotvorené plechovky majú skladovateľnosť päť rokov. Otvorenú náterovú hmotu treba prelať do menšej nádoby, dobre uzavrieť a čo najskôr spotrebovať.
Doba schnutia	12-24 hodín, pri vlhkom chladnom počasí sa doba schnutia predĺžuje.
Balenie	0,75 litra, 2,5 litra, 10 litrov
Doba spotreby	5 rokov

Bezpečnostné opatrenia a likvidácia

Upozornenie	Obsahuje kyselinu neodecanovú a kobaltovú soľ. Môže spôsobovať alergické reakcie. Pri práci používajte vhodné rukavice (Nitril) a zaistite dôkladné odvetranie. Pri brúsení povrchov používajte ochrannú masku proti prachu. Pozor! Pri striekaní môže vznikať veľmi jemná hmla schopná preniknúť do pľúc. Aerosól alebo hmlu nevdychujte. Bezpečnostné listy sú k dispozícii a na požiadanie budú predložené. Ak sa vyskytne nutnosť vyhľadať lekársku radu, predložte obal alebo etiketu s označením prípravku. Uchovávajte mimo dosahu detí. Pred použitím čítajte pozorne informácie a upozornenia na etikete a dodržujte ich. Pri použití viacerých balení rôznych šarží sa odporúča zmiešať obsah vo väčšej nádobe. Likvidácia vyprázdnenej nádoby a zaschnutých zvyškov materiálu sa riadi miestnymi predpismi. ASN-Nr: 080111. Limitné hodnoty VOC EÚ-(A/f): 700 g/l . Obsahuje maximálne 600 g/l VOC.
--------------------	--

Informácie v tomto technickom liste sú orientačné a sú uvedené na základe praktických skúseností a testovaní. Podmienky alebo metódy manipulácie, skladovania, použitia alebo likvidácie výrobku sú mimo zodpovednosť distribútoru.



Dovozca pre SR
RENOMARK, s.r.o.
Hollého 279/3
083 01 Sabinov

Tel.: +421948152179
www.renomark.sk