



Informace o produktu

PNZ - RUTSCHHEMMER

PNZ Protiskluzný nátěr

- Pro venkovní i vnitřní použití
- Chrání proti uklouznutí
- Bez rozpouštědel

Charakteristika: Protiskluzný nátěr slouží ke snížení rizika uklouznutí na všech typech dřeva, zejména je-li povrch vlhký, porostlý mechem, lišejníkem, řasami apod. Přípravek je vhodný též na materiály nerostného původu a jiné savé podklady. Zajišťuje vysoce odolnou mikrostrukturovanou povrchovou úpravu na výše zmíněných savých podkladech. Odpovídá klasifikaci protiskluznosti R9 dle DIN 51130

Zpracování:

- Povrch musí být čistý, suchý a zbavený prachu.
- Případné znečištění a mastnotu odstraňte vhodným čističem, například přípravkem PNZ Gartenholzreiniger.
- Teplota při práci i schnutí min. 8°C. Vlhkost dřeva nesmí být vyšší než 18%. Vzdušná vlhkost <60%.
- Povrch je pochozí cca po 8 hodinách. Absolutní doba vytvrzení je cca 10 dní. Před uplynutím této doby plochu maximálně šetřete. K schnutí dochází oxidací za přítomnosti kyslíku, doprovázenou typickou vůní pro tento produkt. Temperovaná výměna vzduchu napomáhá rychlému zasychání.
- Před započatím i během práce je nutné přípravek důkladně promíchat.
- Na různých plochách přípravek účinkuje odlišně, proto je vždy doporučeno provést zkoušku.

Nanáší se štětcem nebo válečkem.

Doba schnutí: 8 -12 hodin, v této době chraňte před vlhkostí. Při vlhkém chladném počasí se doba schnutí prodlužuje.

Spotřeba: Cca 100-165 ml/m², to znamená, že 1 litr vystačí na cca 7-10 m² v závislosti na druhu dřeva a hrubosti jeho povrchu, u profilovaného a drážkovaného dřeva se může spotřeba materiálu zdvojnásobit.

Čištění: Znečištěné pomůcky omýt okamžitě po použití teplou mýdlovou vodou.

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: leden 2023



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



Informace o produktu

Skladování:

V suchu a chladu, chránit před mrazem.

Složení:

Směs zušlechťených přírodních olejů, voda, směsný polymerizát, bezolovnatá a bezkobaltová sušidla, konzervanty (1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on (BIT) / Zink-Pyrrithion.

Poradenství pro alergiky na isothiazolinony: Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, Praha, tel: 224 919 293 nebo 224 915 402.

Upozornění:

Obsahuje 1, 2 Benzisothiazol-3(2H)-on. Může způsobovat alergické reakce. Při práci používat vhodné rukavice (Nitril) a zajistit důkladné odvětrání. Při broušení používejte masku proti jemnému 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 informace a označení na etiketě a dodržujte je. 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: 080112. Limitní hodnoty VOC EU - (A/f) 130 g/l. Produkt obsahuje max. 5 g/l VOC.

Balení:

0,75 Litrů, 2,5 Litru, 10 Litrů

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: leden 2023



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