

Prince Color® Decotop UWP

Impregnačný náter na drevo, s dlhodobou pôsobiacou nano ochranou a UV absorbérom

Rozsah použitia

- Bezfarebný, impregnačný, vodou riediteľný náter na drevo, prenikajúci hlboko do drevnej hmoty, vďaka NANO časticiam transparentného ZN oxidu a vysokému obsahu UV absorbéra spevňuje a dlhodobu chráni hmotu dreva (lignín) proti poveternostným vplyvom a stárnutiu. Chráni drevo proti zmodreniu, plesniam a hubám, zvyšuje príľnavosť vrchného náteru.
- Výrobok bol ocenený značkou kvality RAL-ochranný prostriedok na drevo /RAL – Holzschutzmittel/ na základe úradného posúdenia nanofixácie lignínu a účinnosti UV absorbéra.
- Náter neuzatvára póry dreva, spĺňa normu DIN EN 152, časť 1 (stupeň ochrany proti zmodreniu, účinnosť a impregnačná schopnosť štetcom nanášaného náteru).

Príprava podkladu

- Podklad musí byť pevný, suchý, čistý, zbavený mastnoty, voskov, silikónu a prachu.
Prípustná vlhkosť podkladu:
ihličnaté drevo – max. 15 %,
listnaté drevo – max. 12 %.
- Doporučujeme vykonať náterovú skúšku na určenie vhodnosti podkladu pre náter.
- Skôr ošetrené drevo je nutné dôkladne očistiť a odstrániť všetok pôvodný náter. Tepelne upravené dreva majú nižšiu relatívnu vlhkosť (cca 4-5 %) ako bežné drevo (nad 10 %), kvôli ich nižšej odolnosti proti poveternosti je nutné vykonať vždy 2 nátery.
- Zvetrané a staršie drevo sa musí pred impregnačným náterom obrúsiť až na čerstvé drevo a potom ošetriť ako nové drevo (vzhľadom na vyšší počet prasklín doporučujeme vykonať min. 2 nátery).
- **Nanášanie:** Náter sa musí naniesť na všetky strany dreva vystavené poveternostným vplyvom. Dbajte najmä na natretie rezných plôch a hrán. Miesta s hrčami očistiť pred náterom nitroriedidlom (alebo lakovým benzínom), rovnako aj miesta s výronmi živice. Používajte neriedený výrobok.
- **Záverečný náter – doporučenie:**
Lazúrovací – 2 x Prince Color® Decotop HQL tónovaný
Krycí – farebnými aj bielymi lakmi Prince Color® Decotop WM/AZ.
Bezfarebný – 2-3 x Prince Color® Decotop HQL (min. 70 µm)

Spracovanie

- Vonkajšie ochranné nátery stavebného dreva, dreveného obloženia, stavebných drevených dielcov, trámov, krovov, prekladov, stolárskych výrobkov, okenných rámov, dverí, zrubových stavieb a zahradných drevených stavieb, altánov.
- Vnútorne drevené dielce, trámy, obloženia, podlahy.

Dôležité upozornenia

- Používať len na určené účely.
- Rôzne druhy tropického dreva predstavujú vzhľadom k látkam, ktoré obsahujú, technicky zložitý problém pre akékoľvek nátery. Pred začiatkom prác je nutné vykonať skúšobný náter na určenie vhodnosti podkladu.
- Dodržujte spracovateľské postupy, nesprávne použitie môže viesť k poškodeniu zdravia a životného prostredia.

Bezpečnostné pokyny

- **Všeobecné pokyny:** Pri výskyte symptómov nevoľnosti alebo pri pochybnostiach privolať lekársku pomoc. Pri bezvedomí nevyvolávať zvracanie. Sledovať životne dôležité funkcie (dýchanie, srdcovú činnosť, pulz). Transportovať k lekárovi, príp. ihneď privolať lekársku pomoc. V prípade, že postihnutý nedýcha, spriechodniť dýchacie cesty (napr. odstrániť zvratky) a začať umelé dýchanie z úst do úst.
- **Pri nadýchaní:** Zaisťiť prívod čistého vzduchu, postihnutého uložiť v klude a teple. Pri nedostatočnom dýchaní alebo zastavení dychu zaviesť umelé dýchanie. Pri bezvedomí uložiť v stabilizovanej polohe na boku a privolať lekársku pomoc. Nevdychovať pary. Priestory dobre vetrať.
- **Pri styku s pokožkou:** Okamžite odložiť kontaminované oblečenie, postriekanú pokožku umyť veľkým množstvom vody a mydlom alebo vhodným čistiacim prostriedkom. Nepoužívať žiadne rozpúšťadlá. Po umytí ošetriť vhodným reparačným krémom.
- **Pri zasiahnutí očí:** Okamžite dôkladne vyplachovať čistou tečúcou vodou min. 10 minút a vyhľadať lekársku pomoc.

Technické údaje

Materiálová báza	Emulzia olej-alkydovej živice
Hustota (DIN 53217, 20 °C) / Špecifická hmotnosť	cca 1,02 g/cm ³
Farebné odtiene	Bezfarebný
Hrúbka náteru (ISO 2808)	pod 5 µm v priemere
Spracovanie	Natieranie, Striekanie: Airless: v originálnej konzistencii, ø trysky 0,18–0,28 mm, tlak 100 bar Tlakové: v originálnej konzistencii, ø trysky 1,2 mm, tlak 3–4 bar
Teplota spracovania (teplota vzduchu a podkladu)	Spracovávať pri teplotách od +7 °C do +30 °C, max. relatívna vlhkosť vzduchu 85 %
Spotreba (na 1 vrstvu)*	cca 100–120 ml/m ² , podľa druhu podkladu Na presnejšiu kalkuláciu odporúčame vykonať skúšobný náter na malej ploche.
Doba schnutia (+20 °C / 65% rel. vlhkosť vzduchu) - Pretierateľný	Najskôr po 6–8 hod.
Farebné tónovanie	–
Riedenie	Neriedi sa
Čistenie nástrojov	Vodou ihneď po použití
Označenie druhu ohrozenia	Vid'. platná karta bezpečnostných údajov

* Ide o približné hodnoty, na ktoré nie je možné dať záruku, pretože každý povrch má iné vlastnosti ovplyvňujúce spotrebu (vyskúšať priamo na objekte podľa normy DIN 53220).

- **Pri požití:** Vypláchnuť ústa vodou, vypiť pohár vody, nevyvolávať zvracanie, vyhľadať lekársku pomoc a ukázať obal alebo označenie výrobku.
 - Pri práci nejest', nepiť a nefajčiť.
 - Pri nástreku použiť vhodné vybavenie na ochranu dýchacích orgánov. Používať osobné ochranné prostriedky na oči a tvár. Používať vhodné ochranné rukavice. Pri dlhšom alebo opakovanom styku používať ochranný krém. Používať ochranný odev.
 - EU limitné hodnoty VOC pre tento výrobok (Kat.A/h: 50 g/l –2007, 30 g/l - 2010)
- Tento výrobok obsahuje max. VOC 30 g/l.
- Preprava: nepodlieha predpisom ADR/RID.

Ďalšie informácie nájdete v karte bezpečnostných údajov k výrobku.

Balenie a skladovanie

- Balenie 5 l, 2,5 l a 0,75 l v kovových plechovkách. Je možné skladovať v chlade, nie v mraze, v suchom a zateplenom sklade max. 24 mesiacov od dátumu výroby.
- Obaly uchovávať dobre uzavreté, načaté nádoby dobre uzatvárať a skoro spotrebovať!

Likvidácia odpadu

- Nevylievať do pôdy, kanalizácie a vodných tokov.
- Prázdne obaly sa môžu recyklovať alebo sa musia likvidovať v súlade s miestnymi predpismi na likvidáciu obalov. Zvyšky náterových hmôt zlikvidujte v súlade s miestnymi predpismi na likvidáciu nebezpečného odpadu.
- Kód odpadu N 08 01 11, obal N 15 01 10.

Technická podpora

Príslušný technický pracovník firmy BASF Slovensko spol. s r.o. je Vám s ďalšími informáciami a technickou podporou rád k dispozícii.

Vyššie uvedené informácie sú získané na základe laboratórnych skúšok a praktických skúseností a sú platné k dátumu uvedenému v technickom liste. Kvalita výrobku je zabezpečená systémom, založeným na požiadavkách noriem ISO 9001 a ISO 14001. Výrobca nemôže byť zodpovedný za žiadne škody, ktoré vznikli nesprávnym použitím výrobku alebo použitím bez dodržania pokynov alebo nevhodným použitím výrobku.

BASF Slovensko spol. s r.o.

Divízia Stavebné hmoty, Žilina
T: 041/76 314 83, T: 0918 888 918
F: 041/72 345 92
E-mail: info.sk@basf.com
Zákaznícky servis:
T: 041/72 345 91
F: 041/72 345 92
E-mail: objednavky.sk@basf.com
Internet: www.basf-sh.sk
www.fasadnestudio.sk

Technicko - poradenský servis

T 0918 111 918 Bratislava I.– V, Senec
T 0918 444 918
T 0903 400 851 Dunajská Streda, Galanta, Komárno, Nové Zámky, Šaľa, Zlaté Moravce
T 0918 444 918
T 0918 594 016 Trnava, Hlohovec, Malacky, Myjava, Nitra, Pezínok, Piešťany, Senica, Skalica
T 0903 776 800 Bytča, Čadca, Dolný Kubín, Kysucké N. Mesto, Námestovo, Považská Bystrica, Trvárošín
T 0910 999 774 Žilina, Martin, Ružomberok, Turčianske Teplice
T 0905 209 208 Trenčín, Bánovce nad Bebravou, Ilava, Nové M. nad Váhom, Partizánske, Púchov, Prievidza, Topoľčany
T 0903 621 456 Banská Bystrica, Banská Štiavnica, Brezno, Detva, Krupina, Levice, Lučenec, Poltár, Rimavská Sobota, Veľký Krtíš, Zvolen, Žarnovica, Žiar nad Hronom
T 0911 707 911 Poprad, Gelnica, Kežmarok, Levoča, Liptovský Mikuláš, Rožňava, Revúca, Spišská N. Ves, Stará Ľubovňa
T 0903 847 822 Košice I.–IV., Košice-okolie, Michalovce, Sobrance, Trebišov
T 0911 808 911 Prešov, Bardejov, Humenné, Medzilaborce, Sabinov, Snina, Stropkov, Svidník, Vranov nad Topľou

Pracovné podmienky a rozsah použitia produktov sú veľmi rozdielne. V našich výrobných listoch sú uvedené len všeobecné pokyny na spracovanie, zodpovedajúce súčasným znalostiam. Spracovateľ je povinný preskúšať vhodnosť a možnosť použitia produktu na zamýšľaný účel. Pri zvláštnych požiadavkách je potrebné si vyžiadať naše poradenstvo. Poradenstvo a doporučenia sú vykonávané v rámci predzmluvných/zmluvných vedľajších povinností. Platia naše obchodné a dodacie podmienky.

Aktuálne informácie o produktoch sú dostupné na www.basf-sh.sk

Vydané: December 2011

Novým vydaním stráca staré platnosť.