



Technický list

Karbolineum extra

dekoratívny, impregnačný a ochranný náter

Vlastnosti

Prípravok s komplexnými účinkami na ochranu dreva. Má vlastnosti hĺbkového napúšťadla a vrchného ochranného náteru. Náter má vynikajúce penetračné schopnosti. Impregnuje drevo a zároveň mu zaisťuje účinnú ochranu proti všetkým negatívnym vonkajším vplyvom vrátane UV žiarenia. Náterový film je ošetrený biocídnymi látkami proti napadnutiu plesňami, riasami a hubami. Zachováva prirodzenú kresbu dreva, neuzatvára póry a umožňuje drevu dýchať. Náter sa nelúpe a nepraská. Po úplnom zaschnutí je úplne bez zápachu. Bezfarebný odtieň nie je v exteriéri samostatne dostatočnou ochranou proti UV žiareniu. Používa sa ako impregnačné napúšťadlo pod farebné odtiene, alebo ako dodatočný náter, ktorý chráni predchádzajúce vrstvy a predlžuje ich životnosť.

Použitie

stavebné drevené konštrukcie v exteriéri i v interiéri, drevené fasády, šindľové strechy, chaty, chalupy, obloženie, pergoly, altánky, parkovacie prístrešky, ploty, okná, okenice a iné.

Príprava podkladu a spôsob nanášania

Pred použitím prípravok dôkladne premiešajte, prípadne pretrepte. Natierané drevo musí byť preschnuté (rel. vlhkosť max. 15%), zbavené starých náterov a iných mechanických a vegetatívnych nečistôt vrátane živých výronov. Nanáša sa štetcom, valčekom, striekacou pištoľou alebo máčaním v jednej i viac vrstvách. Aplikácia ďalšej vrstvy vždy až po vsiaknutí predchádzajúcej. Nános by mal pred zaschnutím celkom vpenetrovať do dreva, aby sa nevytvárali lesklé miesta. Doba zasychania - obvykle do 24 hodín - závisí na teplote a prúde vzduchu, vlhkosti a savosti podkladu. Na hladko opracovanom a málo savom dreve môže byť táto doba dlhšia. Výsledný odtieň sa môže líšiť v závislosti na druhu natieraného dreva. Odporúčame urobiť skúšobný náter menšej plochy.

Riedenie

Neriedi sa. Riedidlo S6005 alebo S 6006 pre čistenie pomôcok.

Výdatnosť

Doporučujeme aplikovať minimálne 150 g/m² (6,7 m² z 1 kg), aby bola zaistená dostatočná účinnosť ochrany.

Odtieň

jantár, bezfarebný, pínia, dub, orech, mahagón, palisander, jedľa, čerešňa, gaštan, tík

Balenie

0,7 kg plechová fľaša, 3,5 kg plechová kanistra, 8 kg plechová kanistra, 50 kg sud, 160 kg sud

Technické požiadavky:

a) *vlastností v tekutom stave*

Pach: po použitých surovinách

Konzistencia: min. 10 s (22 ±2°C, 4 mm)

Sušina: min. 40 hmot. %

b) *vlastností zaschnutého náteru*

Vzhľad: polotransparentný náter

Technické údaje

Hustota produktu: 0,86 – 0,91 g/cm³

Obsah organických rozpúšťadiel: 0,49 – 0,52 kg/kg produktu

Obsah stálych látok: 41 – 47 objem. %

subkategória A (f) OR:

Hraničná hodnota VOC: 700 g/l

Maximálny obsah prchavých organických zlúčenín vo výrobku v stave pripravenom na použitie: 605 g/l

Skladovanie

V dobre uzavretých nádobách pri teplotách +5 až +25°C, chrániť pred otvoreným ohňom. Prípravok nesmie uniknúť do pôdy, ani do odpadových vôd.

Likvidácia obalov

Použitý obal, nespotrebovaný či znehodnotený výrobok odovzdajte na mieste stanovenom miestnymi komunálnymi predpismi pre zber a likvidáciu nebezpečných odpadov.

Výstražné upozornenia

H226 Horľavá kvapalina a pary.

H304 Môže byť smrteľný po požití a vniknutí do dýchacích ciest.

H315 Dráždi kožu.

H317 Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu.

H319 Spôsobuje vážne podráždenie očí.

H336 Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty.

H360D Môže poškodiť nenarodené dieťa.

H373 Môže spôsobiť poškodenie orgánov pri dlhšej alebo opakovanej expozícii.

H411 Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

EUH066 Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.

Bezpečnostné upozornenia

P101 Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.

P102 Uchovávajte mimo dosahu detí.

P233 Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.

P260 Nevdychujte pary.

P262 Zabráňte kontaktu s očami, pokožkou alebo odevom.

P264 Po manipulácii starostlivo umyte ruky a zasiahnuté časti tela.

P271 Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom priestore.

P280 Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare.

P301+P310 PO POŽITÍ: okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

P305+P351+P338 PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

P331 Nevyvolávajte zvracanie.

P333+P313 Ak sa prejaví podráždenie pokožky alebo sa vytvoria vyrážky: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.

P501 Zneškodnite obsah/nádobu odovzdaním osobe oprávnenej k likvidácii nebezpečných odpadov, alebo na miestach určených obcou.

Výstražné symboly nebezpečenstva:



Výstražné slovo: Nebezpečenstvo

Záručná lehota: 48 mesiacov od dátumu výroby

Informácia

Údaje uvedené v tomto technickom liste sa opierajú o naše najlepšie znalosti, podložené výsledkami laboratórnych testov a praktickými skúsenosťami. Vzhľadom na to, že výrobok je často používaný nad rámec našej kontroly, môžeme ručiť iba za kvalitu samotného výrobku. Neručíme za chyby vzniknuté nesprávnou aplikáciou, použitím iných riedidiel ako odporúčaných, použitím po záručnej lehote alebo nevhodným skladovaním.

Dátum vydania: 1.9.2022, PN 10/95 14.07.2022 A.č.19, KBÚ 5.4.2024

Deťoch, chemické výrobné družstvo, Husovo nám. 1208, 549 01 Nové Město nad Metují, CZ, tel.: +420 491 477 111
e-mail: detecha@detecha.cz, www.detecha.cz, bankovní spojení: KB Náchod, č. účtu 214-551/0100, IČO: 00029785, DIČ: 243-00029785

Zapsaná v obchodní rejstříku Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl Dr XVIII, vložka 234