



Technický list

Karbolineum extra

dekorativní, impregnační a ochranný nátěr na dřevo 3v1

Vlastnosti:

Přípravek s komplexními účinky na ochranu dřeva. Spojuje v sobě funkce hloubkového napouštědla a vrchního ochranného nátěru. Nátěr má vynikající penetrační schopnosti. Impregnuje dřevo a zároveň mu zajišťuje účinnou ochranu proti veškerým negativním vnějším vlivům včetně UV záření. Nátěrový film je ošetřen biocidními látkami proti napadení plísněmi, řasami a houbami. Zachovává přrozenou kresbu dřeva, neuzavírá póry a umožňuje dřevu dýchat. Nátěr se neloupe a nepraská. Po úplném zaschnutí je zcela bez zápachu. Bezbarvý odstín není v exteriéru samostatně dostatečnou ochranou proti UV záření. Používá se jako impregnační napouštědlo pod barevné odstíny nebo jako dodatečný nátěr, který chrání předchozí vrstvy a prodlužuje jejich životnost.

Použití:

stavební dřevěné konstrukce v exteriéru i v interiéru, dřevěné fasády, šindelové střechy, chaty, chalupy, obložení, pergoly, altány, parkovací přístřešky, ploty, okna, okenice a jiné

Příprava podkladu a způsob nanášení:

Před použitím přípravek důkladně promíchejte, případně protřepte. Natirané dřevo musí být proschlé (rel. vlhkost max. 15%), zbavené starých nátěrů a jiných mechanických a vegetativních nečistot včetně pryskyřňových výronů. Na náš se štětcem, válečkem, s filípací pistolí nebo máčením v jedné i víc vrstvách. Aplikace další vrstvy vždy až po vsáknutí předchozí. Nános by měl před zaschnutím zcela vpenetrovat do dřeva, aby se nevytvářela lesklá místa. Doba zasydání - obvykle do 24 hodin - závisí na teplotě a proudění vzduchu, vlhkosti a savosti podkladu. Na hladce opracovaném a málo savém dřevě může být tato doba delší. Výsledný odstín se může lišit v závislosti na druhu natiraného dřeva. Doporučujeme provést zkusební nátěr menší plochy.

Ředění:

Neředí se. Ředitlo S6005 nebo S 6006 pro číslení pomůcek.

Vydatnost:

Doporučujeme aplikovat minimálně 150 g/m² (6,7 m² z 1 kg), aby byla zajištěna dostatečná účinnost ochrany.

Odstín:

jantar, pinie, dub, ořech, mahagon, palisandr, jedle, třešeň, kaštan, teak – odstíny nejsou standardizovány
bezbarvý – na objednání

Balení:

0,7 kg plechová láhev, 3,5 kg plechový kanistr, 8 kg plechový kanistr, 50 kg sud, 160 kg sud

Technické požadavky:

a) vlastnosti v tekutém stavu

Pach: po použitých surovinách

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

Sušina: min. 40 hmot. %

b) vlastnosti zaschlého nátěru

Vzhled: polotransparentní nátěr

Technické údaje:

Hustota produktu: 0,86 – 0,91 g/cm³

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

Obsah netěkavých láték: 41 – 47 % objemových

sub kategorie A/I:

Mezní (limitní) hodnota VOC: 700 g/l

Maximální obsah VOC: 500 g/l

Skladování:

V dobře uzavřených nádobách při teplotách +5 až +25 °C, chránit před otevřeným ohněm. Přípravek nesmí uniknout do půdy ani do odpadních vod.

Likvidace obalů:

Použitý obal, nespotřebovaný či znehodnocený výrobek odevzdaje na místě stanoveném místními komunálními předpisy pro sběr a likvidaci nebezpečných odpadů.

Standardní věty o nebezpečnosti:

H226 Hořlavá kapalina a páry. H315 Dráždí kůži. H304 Při požáru a vniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt.

H336 Může způsobit ospalost nebo závratě. H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci. H319 Způsobuje vážné podráždění očí. H373 Může způsobit poškození orgánů při prodloužené nebo opakovanej expozici.

H411 Toxický pro vodní organizmy, s dlouhodobými účinky.

Pokyny pro bezpečné zacházení:

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P210 Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným plamenem a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření.

P260 Nevdechujte páry a aerosoly. P271 Používejte pouze venku nebo v době větraných prostorách.

P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejeový štít.

P301+P310 PŘI POŽITÍ: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.

P331 NEVYVOLÁVEJTE zvracení. P501 Odstraňte obsah/obal předáním osobě oprávněné k likvidaci nebezpečných odpadů nebo na místě určeném obcí.

Výstražné symboly nebezpečnosti:



Signální slovo: Nebezpečí

Záruční doba: 48 měsíců od data výroby

Odvolání:

Informace uvedené v tomto technickém listu se opírají o naše nejlepší znalostí, podložené výsledky laboratorních testů a praktickými zkušenostmi. Nicméně, vzhledem k tomu, že výrobek je často používán mimo rámec naší kontroly, nemůžeme ručit za nic jiného než za kvalitu výrobku jako takového. Neručíme za chyby vzniklé špatnou aplikací, použitím jiných ředitel než doporučených, použitím po dobu skladovatelnosti nebo špatným skladováním.

Datum vydání: 9.2.2018, PN 10/95 11.10.2017 A.č.16, BL R č.11 8.1.2018, etikety 01/2018

DETECHA, chemické výrobní dílčístvo, Husovo nám. 1208, 549 01 Nové Město nad Metují, CZ, tel.: +420 491 447 111

e-mail: detecha@detecha.cz, www.detecha.cz, bankovní spojení: KB Náchod, č. účtu 2 14-551 0100, IČO: 00029785, DIČ: 243-000 29785

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