

Nátěry

Ferabrin Roststopp FE 100

- > základ i konečný nátěr v jednom
- > odolává povětrnosti
- > vysoký antikoroziční účinek



Popis produktu

Bezolovnatý, nestékavý, hedvábně matný antikoroziční povlak 3 v 1 - základní nátěr, ochrana proti korozi a vrchní nátěr. Vysoce účinná ochrana proti korozi, odolný proti povětrnostním vlivům, snadno se nanáší. Jako jednovrstvý nátěr na železné, hliníkové a čerstvé i již zvětralé pozinkované povrchy, jako jsou okapy, garážová vrata, plechové střechy, apod.

Výrobek aplikujte pokud možno neředěný. Náradí čistěte nitroředidlem (např. Oxylin AF 200).

Balení

Obal	Velkoobchodní obal	Paleta
10 L / < BLE >	-	30 < BLE >
2.5 L / < BDO >	4	128 < BDO >

Skladování

V suchu a chladu na dřevěných roštích v neporušeném originálním balení po dobu 1095 dní

Zpracování

Doporučený nástroj

Váleček, štětec. Náradí po upotřebení očistěte nitroředidlem (např. Oxylin AF 200).

Míchání

Před upotřebením obsah nádoby důkladně promíchejte.

Zpracování

Na připravený podklad nanášejte vhodným náradím v rovnoměrné vrstvě. Ferabrin Roststopp FE 100 je současně základní i krycí nátěr. K ochraně proti korozi obecně postačuje jeden nátěr.

Technické údaje

Barva	oxydrot, resedagrün, silbergrau, anthrazitgrau, sepiabraun, weiß
Spotřeba	cca 100 - 150 ml/m ² / nátěr
Ředění	neředí se
Doba schnutí	suchý na dotek po 2 až 4 hodinách, plně proschnutý po 18-24 hod.
Bod vzplanutí	41°C
Měrná hmotnost	cca 1,30 g/cm ³

Podklad

Vhodné podklady

Podklad musí být suchý, nosný, tvarově stabilní, zbavený prachu, nečistot, grotů, olejů, mastnot, tuků, všech separačních vrstev a volných částic. Podklad musí odpovídat požadavkům platných norem a nařízení.

Rez a volné části starých nátěrů je třeba před aplikací důkladně odstranit.

Pokyny pro produkt a zpracování

Poznámky k produktu:

- Při aplikaci mimo doporučené teploty a vlhkosti vzduchu se mohou vlastnosti produktu významně lišit od deklarovaných hodnot.
- Produkt před zpracováním řádně temperujte.
- Není dovoleno přimíchávat další složky/ příměsi.
- Stupeň ředění/ míchání je třeba přesně dodržovat.
- U probarvených produktů před aplikací zkontrolujte vzájemnou barevnou shodu.
- Naprostou barevnou shodu lze zaručit pouze v rámci stejné výrobní šarže.
- Výsledný barevný odstín může být významně ovlivněn okolními vlivy (stín, lom světla, barevnost sousedních ploch).
- Balení opatrně otevřete a obsah řádně promíchejte
- Výrobky na vodní bázi jsou po zředění vodou omezeně skladovatelné, proto je doporučujeme zpracovat co nejdříve.
- Mezi jednotlivými aplikacemi obecně doporučujeme provést mezibrus.

Poznámky k prostředí:

- Nezpracovávat při teplotě nižší než +5°C.
- Optimální teplota podkladu, vzduchu a zpracovávaného materiálu by měla být +15°C až +25°C.
- Optimální relativní vzdušná vlhkost by měla být v rozmezí 40% - 60%.
- Vyšší teploty a nižší vlhkosti vzduchu tuhnutí urychlují, opačně pak prodlužují.
- Během tuhnutí a schnutí zajistěte řádné větrání. Zabraňte průvanu!
- Během tuhnutí chraňte před přímým slunečním osvětlením, větrem a deštěm.
- Okolní plochy chraňte vhodným způsobem před znečištěním.

Tipy:

- Obecně před každou aplikací doporučujeme realizovat zkušební plochu/ vzorek.
- Dbejte na doporučení pro zpracování všech souvisejících produktů Murexin – viz příslušné Technické listy.
- Pro případné opravy je vhodné uschovat originální balení produktu shodné šarže.
- Transparentní nátěry nepoužívejte obecně v místech vystavených UV záření
- Rozpouštědlové systémy produkují charakteristický zápach.
- V případě podkladů obsahujících změkčovadla se vždy ujistěte o snášenlivosti s aplikovanými produkty.
- Produkty na alkydové bázi po čase mohou žloutnout.
- U rozměrově stálých dřevěných prvků (okna, dveře) dbejte na odolnost nátěrů proti slepení.

Technické parametry uváděné v Technickém listě reprezentují průměrné hodnoty, dosažené při laboratorním testování. Vzhledem k

53350, Ferabrin Roststopp FE 100, platné od: 04.07.2024, Martin Býček, Strana 2

Nátěry

používání přírodních surovin se mohou parametry jednotlivých šarží nepatrně lišit, což však nijak zásadně neovlivňuje kvalitu výrobku.

Bezpečnostní pokyny

Podrobné informace o výrobku týkající se jeho složení, bezpečném zacházení a ochraně zdraví při zpracování naleznete v příslušném Bezpečnostním listu výrobku.

Obecná doporučení pro hygienu a ochranu zdraví při práci:

- skladujte odděleně od potravin a krmiv
- znečištěný oděv ihned odložte
- při přestávkách a po skončení práce si umyjte ruce
- zabraňte styku výrobku s pokožkou a očima

Ochrana dýchacích cest:

- Při krátkodobé nebo nízké expozici používejte obličejovou masku s filtrem; při intenzivní nebo dlouhodobé expozici používejte autonomní dýchací přístroj.

Ochrana rukou:

- noste pracovní rukavice. Materiál musí být nepropustný a odolný vůči v produktu obsaženým látkám.
- doporučujeme používat rukavice ze stabilního materiálu (např. nitrilkaučuk)
- kvalita ochranných pomůcek nezávisí jen na použitém materiálu, ale může se lišit výrobce od výrobce. Doporučujeme používat rukavice s odolností proti průsaku alespoň 480 min.

Ochrana očí:

- používejte vhodné ochranné brýle

Ochrana pokožky:

- noste vhodný pracovní oděv

Tento technický list vychází z rozsáhlých zkušeností, má poradit podle nejlepších vědomostí, není právně závazný a nezakládá ani smluvní právní poměr, ani vedlejší závazky z kupní smlouvy. Za kvalitu našich materiálů ručíme v rámci našich Všeobecných obchodních podmínek. Naše produkty smějí používat pouze kvalifikované osoby a/nebo zkušené, odborné a adekvátně zručně nadané osoby. Uživatel nemůže být zproštěn odpovědnosti zpětným dotazem při nejasnostech nebo odborným zpracováním. Obecně doporučujeme předem nanést zkušební plochu nebo provést test pomocí malého pokusu. Samozřejmě nemohou být zahrnuty veškeré možné současné a budoucí případy použití a zvláštní případy. Byly vynechány údaje, u kterých lze předpokládat, že jsou odborníkům známy. Dodržujte platné technické, tuzemské a evropské normy, směrnice a technické listy, týkající se materiálů, podkladu a následné instalace! Případné pochybnosti nahlaste. Vydáním nové verze ztrácí tato verze svoji platnost. Aktuálně platný technický list, bezpečnostní list a Všeobecné obchodní podmínky si lze zobrazit na internetu na adrese www.murexin.com.