



Univerzální dezinfekční prostředek 542

speciální koncentrát s fungicidním a algicidním účinkem, vodou ředitelný, bezbarvý, pro vnějšek i vnitřek

Vlastnosti:

Vodou ředitelný, bezbarvý prostředek (koncentrát) s fungicidním a algicidním účinkem, pro ošetření ploch očištěných od napadení houbami a řasami. Výtrusy, které po očištění zůstanou, budou zničeny.

Použití:

Pro účinnou sanaci houbami a řasami napadených ploch (po očištění a proschnutí podkladu). Plochy ošetřené Univerzálním dezinfekčním prostředkem 542 jsou ideálním podkladem pro nátěry konzervačním filmem jako prevence vzniku plísní a řas. Použitelný venku i uvnitř např. na omítky, beton, vláknitý cement, kabřinec, vápenopískové zdivo, sádkarton, intaktní nátěry, Raufaser.

Popis materiálu:

Barevný tón: bezbarvý

Báze: vodový mikrobiocidní roztok

Koncentrace účinných látek:

Obsahuje 50 g/l čtyřřkové sloučeniny amoniaku, Benzyl-C12-16-alkyldimetyl, chloridy (jako koncentrát)

BAuA: Reg. č. N-13176

BAG: Reg. č. CHZN0856

Hustota: cca 1,0 g/cm³

Balení: 1 l, 5 l umělohmotná láhev (koncentrát)

Zpracování:

Míchací poměr:

1 díl Univerzálního dezinfekčního prostředku 542 na 2 díly vody

Ředění:

Ředit pouze v uvedeném míchacím poměru s vodou.

Tónování:

Netónovat.

Snášlivost:

Nemíchat s jinými druhy materiálů.

Nanášení:

Univerzální dezinfekční prostředek 542 sytě vtírat štětkou na očištěnou suchou plochu. Následně neomývat.

Spotřeba:

cca. 50 – 70 ml/m² koncentrátu

cca. 150 - 200 ml/m² impregnačního roztoku na jeden nátěr. Přesnou spotřebu je možné zjistit pomocí zkoušky na daném podkladu.

Teplota zpracování:

Nezpracovávat pod +5°C teploty vzduchu a podkladu.

Čištění náradí:

Po ukončení práce okamžitě vyčistit vodou.

Doba schnutí: (při 20°C, 65% rel. vlhkosti):

Přetíratelné po dostatečném proschnutí podkladu, nejdříve po 24 hodinách. Při nižších teplotách a/nebo vyšší vlhkosti vzduchu je nutno počítat s delší dobou schnutí. Během schnutí dbát na dobré větrání/ odvětrání.

Skladování:

V chladu a chránit před mrazem. Otevřená balení důkladně uzavřít.

Deklarace:

Upozornění:

Dráždí oči a kůži.

Bezpečnostní pokyny:

Chránit před dětmi. Používat pouze v dobře větraných prostorách. Používat vhodné ochranné rukavice. Při zasažení očí, oči důkladně vypláchnout vodou a konzultovat s lékařem. Při požití okamžitě vyhledat lékaře a předložit mu balení nebo etiketu.

Třída ohrožení vody: WGK 3, dle VwVwS. Kód odpadu č.: 07 04 99

Kód výrobku: Nepřidělen. Platí údaje v aktuálním bezpečnostním listu.

Provádění nátěru:

Příprava podkladu:

Podklad musí být pevný, suchý, čistý, nosný a nesmí obsahovat výkvěty ani nesoudržné částice, korozi podporující součásti nebo jiné spojení rušící mezivrstvy. Stávající vrstvy odzkoušet na vhodnost, nosnost a přilnavost. Neintaktní a nevhodné nátěry důkladně odstranit a dle předpisů zlikvidovat. Mikroorganismy z napadených ploch důkladně odstranit např. vysokotlakým čištěním, ručním omytím nebo mechanicky (za mokra). Napadení plísní uvnitř odborně odstranit s ohledem na „Návod na sanaci plísně“ (vydáno Spolkovým úřadem pro životní prostředí). Očištěná místa odborně fluátovat. Dbát na VOB díl C, DIN 18 363, odst. 3.

DBEJTE NA BEZPEČNÉ POUŽITÍ. PŘED POUŽITÍM PŘEČTĚTE INFORMACE O VÝROBKU A OZNAČENÍ.

Podklady	Dezinfekce	Konečný nátěr
intaktní napadené podklady, např. omítky, beton, kabřinec a vápenopískové zdivo, intaktní fasádní nátěry	Univerzální dezinfekční prostředek 542 po předchozí přípravě podkladu sytě nanášet – vtírat (následně neomývat)	dle požadavku a výběru barvy a omítky s fungicidním účinkem

Upozornění:

Očištěné podklady musí být před nanesením Univerzálního dezinfekčního prostředku 542 dostatečně suché (1 den schnutí je často nedostačující). Během zpracování a schnutí zajistit dostatečné větrání a odvětrání. Výrobek se nesmí dostat do přímého styku s potravinami. Nepoužívat jako přídatek pro následné fungicidní/algicidní vybavení barev a omítek.

Dbát na další údaje v technologických listech příslušných konečných nátěrů.

Technické poradenství:

Pro další technické informace je Vám k dispozici poradenská služba firmy Brillux.

Poznámka:

Tento technologický list se zakládá na intenzivní vývojové práci a dlouholetých praktických zkušenostech. Naše technická aplikační doporučení ústní i písemná, která dáváme kupujícím, popřípadě zpracovatelům, odpovídají nejlepším vědomostem současného stavu poznatků, avšak nezakládají žádné smluvní vztahy. Zákazník si může podle svých potřeb a záměrů použít na vlastní odpovědnost výrobky sám odzkoušet. V ostatním platí naše všeobecné obchodní podmínky.

Při vydání nového technologického listu podmíněného technickým pokrokem, ztrácí staré vydání svoji platnost. 16.11.2011

DBEJTE NA BEZPEČNÉ POUŽITÍ. PŘED POUŽITÍM PŘEČTĚTE INFORMACE O VÝROBKU A OZNAČENÍ.