



## Technický list

### DETAKRYL protiplísňový

Interiérový malířský nátěr s obsahem biocidně aktivních látek

#### Vlastnosti:

- **sněhobílý** malířský nátěr
- velmi dobře zakrývá skvrny, je **paropropustný**, za sucha **otěruvzdorný**
- lze tónovat běžnými tónovacími malířskými barvami
- nátěrový film je ošetřen aktivními biocidními látkami proti napadení plísněmi a řasami.

#### Použití:

- finální úprava napadených ploch po předchozím ošetření likvidačním protiplísňovým přípravkem DETASTOP®
- nátěry omítek, zdiva, betonu, sádkokartonu, dřeva, dřevotřískových desek a dalších savých materiálů v interiéru
- zakrývání nežádoucích skvrn, například od nikotinu, průsaků apod.

#### Příprava podkladu a způsob nanášení:

Napadená místa se nejprve omyjí přípravkem DETASTOP®, který hloubkově ničí zárodky plísní a řas. Na takto připravený a zaschlý podklad lze DETAKRYL PROTIPLÍŠŇOVÝ® nanášet štětcem, válečkem nebo stříkáním v jedné i více vrstvách, stejně jako běžné malířské přípravky. První nátěr přípravkem DETAKRYL PROTIPLÍŠŇOVÝ® se ředí vodou v poměru 1 díl vody a 4 díly barvy. Následující nátěry se provádí až po zaschnutí předchozího nánosu. V případě potřeby lze DETAKRYL PROTIPLÍŠŇOVÝ® tónovat běžně dostupnými vodou ředitelnými tónovacími barvami.

#### Upozornění:

DETAKRYL PROTIPLÍŠŇOVÝ® není určen pro povrchy přicházející do přímého styku s poživatinami, krmivy a pitnou vodou.

**Ředění:** Vodou (viz příprava podkladu)

**Spotřeba:** 1 kg na 5 – 8 m<sup>2</sup>. Skutečná vydatnost je ovlivněna savostí podkladu a stupněm napadení.

**Odstín:** sněhobílý

**Balení:** PP kbelík 1,2 kg; 2,5 kg; 5 kg

#### Technické požadavky:

##### a) vlastnosti v tekutém stavu

Vzhled: nízkoviskózní bílá kapalina vsakující do podkladu, která po zaschnutí vytvoří tenký sněhobílý kompaktní nátěr

Viskozita: min. 3000 mPa.s (22 ± 2 °C, L2, do 2 hod. po namíchání)

Hustota (22 ± 2 °C): 1,57 ± 0,02 g/cm<sup>3</sup> (1,55 – 1,59 g/cm<sup>3</sup>)

Sušina (105°C, 3 hod): 60 - 65 hmot. %

Pach: po použitých surovinách

**b) vlastnosti v zaschlém stavu**

Kryvost: st. 1, Bělost: min. L\* 95

**Obsahuje nebezpečné, účinné biocidní chemické látky:**

2-methyl-2H-isothiazol-3-on, 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on, 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on, lithná sůl butylglykol, karbendazim (ISO), diuron (ISO), 2-oktyltetrahydroisothiazol-3-on N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin

**Skladování:**

V dobře uzavřených obalech na suchém, chladném a dobře větraném místě při teplotě + 5 až + 25°C. Chránit před mrazem a teplotami nad + 35°C (vyšší teplota může snižovat biocidní účinnost). Přípravek nesmí uniknout do půdy ani odpadních vod.

**Likvidace obalů:**

Nepoužitý přípravek nebo obal se zbytky nespotebovaného nezaschlého výrobku, spolu s oplachovou vodou využitou na čištění použitého náčiní, odevzdejte na místě stanoveném místními komunálními předpisy pro sběr a likvidaci nebezpečných odpadů. Dobře vymytý prázdný obal je možno recyklovat nebo likvidovat společně s běžným komunálním odpadem.

**Standardní věty o nebezpečnosti:**

H302 Zdraví škodlivý při požití. H314 Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.

H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci. H340 Může vyvolat genetické poškození.

H412 Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

EUH211 Pozor! Při postřiku se mohou vytvářet nebezpečné respirabilní kapičky. Nevdechujte aerosoly nebo mlhu.

**Pokyny pro bezpečné zacházení:**

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P261 Zamezte vdechování prachu/dýmu/plynu/mlhy/par/ aerosolů.

P273 Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

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

P301+P330+P331 PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení.

P303+P361+P353 PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou nebo osprchujte.

P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P501 Odstraňte obsah/obal předáním oprávněné osobě k nakládání s odpady nebo vrácením dodavateli.

**Pokyny pro první pomoc:**

Při zasažení očí vymývat 10-15 minut vlažnou vodou. Při potřísnění pokožky omýt teplou vodou a mýdlem, případně ošetřit regeneračním krémem. Při náhodném požití vypláchnout ústa vodou. Nevyvolávat zvracení. Zvrací-li postižený sám, pečovat o průchodnost dýchacích cest. V případě vážnějšího ohrožení zdraví (zasažení očí, požití většího množství přípravku) vyhledat lékařskou pomoc. Postup první pomoci je také možno konzultovat s Toxikologickým informačním střediskem v Praze – tel.: +420 224 919 293.

Záruční doba: 24 měsíců od data výroby

**Výstražné symboly nebezpečnosti:**

Signální slovo: Nebezpečí

Datum vydání: 1.3.2021, PN 05/08 28.1.2021 A č. 4, BL 16.12.2020, etikety 03-2021 BL 16.12.2020

**DETECHA**, chemické výrobní 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 obchodním rejstříku Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl Dr XVIII, vložka 234