

ETERNAL®

protiplísňová hloubková penetrace

speciální penetrační prostředek pro omezení tvorby plísní, hloubkové zpevnění savých podkladů a zlepšení přilnavosti následných vrstev v interiéru i exteriéru

Výrobní číslo 2501

Vlastnosti:

ETERNAL protiplísňová hloubková penetrace je penetrační prostředek připravený na bázi speciální vodné disperze akrylátových kopolymerů vyznačující se velkým průnikem do savých materiálů, speciálních aditiv a fungicidní přísady.

Oblast použití:

ETERNAL protiplísňová hloubková penetrace omezuje růst plísní na ošetřeném povrchu. Je určena pro penetraci betonu, omítek, vláknocementových a sádrokartonových desek, dřevěného podkladu a neglazované keramiky. Zpevňuje podklad a zlepšuje přilnavost následných nátěrů, tmelů, lepidel, omítkovin a stěrkových hmot. Vyznačuje se velkým průnikem do savých materiálů. Při správné aplikaci zachovává také přirozený průchod vodních par zdíven. Výrobek není určen na povrchy nebo materiály, které mohou přijít do přímého styku s potravinami, krmivem, pitnou vodou/nápoji a hospodářskými zvířaty. Půda musí být během aplikace nebo odstraňování biocidního přípravku zakryta.

Technické údaje:

Sušina	min. 8 hm. %
Specifická hmotnost	cca 1,0 g/cm ³
Výtoková doba (FC4; 23 °C)	min. 10 s
pH	7,0–9,0
Mrazuvzdornost	min. 25 cyklů
Typ biocidního přípravku	10
Forma biocidního přípravku	vodná disperze
Nános potřebný pro biocidní účinek	min. 0,10 kg/m ²
Čas potřebný pro biocidní účinek 6 h po ukončení posledního nátěru	

Obsah těkavých organických látek:

Kategorie/subkategorie výrobku	A/h
Max. obsah VOC ve výrobku	18,5 g/l
	0,0185 kg/kg
TOC	0,0107 kg/kg

Spotřeba

0,10–0,20 kg/m²

Odstín:

žlutý transparentní

Balení:

1 a 5 kg plastové obaly

Skladování:

V originálních dobře uzavřených obalech při teplotě od 5 °C do 25 °C. Nesmí zmraznout!

Příprava podkladu:

ETERNAL protiplísňová hloubková penetrace se nanáší na suchý, čistý, odmaštěný podklad zbavený všech zbytků starých nepřilnavých nátěrů při teplotě okolí i podkladu v rozmezí 5–30 °C.

Zpracování:

ETERNAL protiplísňová hloubková penetrace se nanáší štětcem nebo malířskou štětkou (případně polyesterovým válečkem s délkou vlasu 12–18 mm). Aplikuje se o obvykle v 1 vrstvě (v případě, že podklad po zaschnutí penetrace není dokonale zpevněn, nátěr opakujte v intervalu cca 4 hodin). Penetrace se musí do podkladu vsáknout a nesmí zanechávat na povrchu lesklý film (doporučujeme provést praktickou zkoušku na vybrané malé ploše). Další hmoty je možné aplikovat až po zaschnutí penetrace, tj. cca po 4–6 hodinách. Použité nářadí a zařízení je nutné ihned po ukončení práce umýt vodou. Čas potřebný pro biocidní účinek je 4 hodiny od posledního nánosu.

Certifikace:

TZÚS Praha Autorizovaná osoba č. 204

Likvidace odpadů:

Je obsahem Bezpečnostního listu výrobku. Znečištěný obal/zbytky výrobku předejte k likvidaci oprávněné osobě. Nespoteřovaný obsah nevylévejte do kanalizace ani do životního prostředí. Zbytky/rezidua musí být likvidovány jako nebezpečný odpad. Používané nářadí (např. štětec, váleček) se nesmí čistit. Veškeré znečištěné vybavení musí být vždy bezpečně zlikvidováno jako nebezpečný odpad. Nesmí se odstraňovat společně s komunálním odpadem.

Bezpečnost a hygiena při práci:

Biocidní přípravek. Zaregistrováno na MZDR ČR pod číslem jednacím MZDR 8678/2025/OBP.

Účinná látka: 3-jód-2-propinyl-N-butylykarbamát [ES: 259-627-5]: 3,0 g/kg
Dle platné legislativy je výrobek klasifikován jako nebezpečný. Obsahuje 3-jód-2-propinyl-N-butylykarbamát [ES: 259-627-5] a reakční směs: CMIT/MIT (3:1) [ES: 911-418-6]. Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Obsahuje 3-jód-2-propinyl-N-butylykarbamát [ES: 259-627-5] a reakční směs: CMIT/MIT (3:1) ES: 911-418-6. Může vyvolat alergickou reakci. Odstraňte obsah/obal v souladu s příslušnou národní legislativou.

Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku. Podrobnější údaje jsou uvedeny v Bezpečnostním listu výrobku.

První pomoc:

Potřísněnou pokožku umyjte vodou a mýdlem, zasažené oči vymyjte velkým množstvím vody, vyhledejte lékařskou pomoc. Při náhodném požití vyhledejte lékařskou pomoc. Nevyvolávejte zvracení. Podrobnější údaje jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku.