

antibakteriálny a protiplesňový prípravok
účinný na fyzikálnom princípe určený do stavebných
náterových a škárovacích hmôt.

URČENIE

Nový ANSILVER® Profi je anorganická prášková prísada zabezpečujúca na fyzikálnom princípe čistotu ošetrovaných povrchov od nárastu nežiadúcich mikroorganizmov. Je vhodná do náterových a škárovacích hmôt v interiéroch a exteriéroch. Doba účinku je závislá od druhu prostredia a zvyčajne dosahuje minimálne 1 rok. Čas potrebný na dosiahnutie účinku je do 24 hodín. Môže sa použiť k preventívnemu alebo sanačným ošetrovaním interiéru a exteriéru stavieb, hlavne k náterom omietok prípadne do škárovacích hmôt. Výhody prípravku – jednoduchosť použitia a dlhodobosť účinku – ho predurčujú k použitiu všade tam, kde je potrebné zaisťiť dlhodobú mikrobiálnu čistotu prostredia, najmä do obytných priestorov, skladov potravín, potravinárskych prevádzok, zdravotníckych zariadení a pod. Prípravok je povolené používať v nepriamom styku s potravinami.

ÚČINNOSŤ

Pri dodržaní správneho dávkovania a technologického postupu aplikácie je pre sanáciu zistená minimálna doba účinnosti prípravku **12 mesiacov** odo dňa aplikácie.

Výdatnosť balenia: po rozmiešaní v cca 4 kg náterovej hmoty podľa výdatnosti použitej náterovej hmoty pri dvojvrstvovom nátere. Pri škárovacích hmotách je výdatnosť závislá na hrúbke vrstvy a šírke škár.

Návod na použitie a základné dávkovanie: Do dózy pridať cca 0,2 litra vody, dózu uzavrieť a dôkladne pretrepať aby sa prípravok zmáčal vodou a neboli v ňom suché hrudky. Potom vyliať do cca 4 kg náterovej hmoty alebo cca 2 kg suchej škárovacej hmoty a dôkladne rozmiešať.

Dôležité upozornenie

Podmienkou úspešnej aplikácie a garancie minimálnej doby účinnosti je použitie plastových alebo nerezových pracovných pomôcok a nádob.

Prevenia

Preventívny náter proti tvorbe plesní pri vysychaní stien v novostavbách **vykonáme v jednej vrstve** štetcom alebo nástrekom s vhodnou náterovou hmotou s prídavkom ANSILVER® Profi - jedna 25 g dóza na cca 4 kg náterovej hmoty. V prípade aplikácie náteru na sádkartón alebo na akúkoľvek stierku doporučujeme tieto najskôr premaľovať najmenej jednou vrstvou čistej farby bez prídavku prípravku ANSILVER® Profi a až na túto potom aplikovať farbu s prídavkom prípravku ANSILVER® Profi. Na tento náter je potom možné aplikovať ďalšiu vhodnú náterovú hmotu. Pokiaľ sa predpokladá zvýšené riziko vzniku podmienok pre rast plesní (zvýšená vlhkosť), pridáme ANSILVER® Profi aj do vrchnej náterovej hmoty v doporučenom dávkovaní - jedna 25 g dóza na cca 4 kg náterovej hmoty.

Bežná sanácia

Vykonáva sa na plochách napadnutých kolóniami plesní. Ošetrovanú plochu doporučujeme ľahko postriekať prípravkom ASANEX (nemal by stekať), počkať minimálne 3 hodiny, optimálne 24 hodín. Podľa stavu povrchu maľovky túto ľahko otrieme vlhkou handrou alebo v prípade nesúdržnej maľovky mechanicky odstránime staré nátery až na omietku. Prípadné zbytky maľby a trhlinky očistíme oceľovým kartáčom. Nerovnosti a trhliny opravíme stierkovou hmotou alebo vápennou maltou. Očistenú plochu je vhodné premaľovať minimálne jednou vrstvou čistej farby bez prídavku prípravku ANSILVER® Profi, nechať vyschnúť a následne natrieť **dve vrstvy náteru** s prídavkom prípravku ANSILVER® Profi - jedna 25 g dóza na cca 4 kg náterovej hmoty. V prípade aplikácie náteru na sádkartón alebo na akúkoľvek stierku doporučujeme tieto najskôr premaľovať najmenej jednou vrstvou čistej farby bez prídavku prípravku ANSILVER® Profi a až na túto potom aplikovať farbu s prídavkom prípravku ANSILVER® Profi.

Sanácia veľkého napadnutia pliesňami

Veľké napadnutie plesňami sa prejavuje prerastaním kolónií plesní až do omietky - jej narušením až odlupovaním. V takomto prípade doporučujeme na zapliesnené plochy aplikovať prípravok ASANEX a počkať minimálne 12 hodín, optimálne 24 hodín. Staré nátery je potrebné oškrábať až na omietku a nesúdržnú omietku odstrániť až na zdravé murivo. Na oškrábanú omietku alebo obnažené zdravé murivo doporučujeme znovu aplikovať prípravok ASANEX a počkať min. 12 hodín. Na takto ošetrovaný povrch nahodíme omietku. V prípade aplikácie náteru na sádkartón alebo na akúkoľvek stierku doporučujeme tieto najskôr premaľovať najmenej jednou vrstvou čistej farby bez prídavku prípravku ANSILVER® Profi a až na túto potom aplikovať **minimálne dva nátery** vhodnou náterovou hmotou s prídavkom prípravku ANSILVER® Profi - jedna 25 g dóza na cca 4 kg náterovej hmoty.

V priemyselných objektoch s trvalo vlhkými stenami doporučujeme aspoň tri nátery.

Pozor!

Nemiešať s inými prípravkami alebo chemickými látkami! Nezvyšujte doporučené dávkovanie, spravidla to vedie len k problémom! Náterovú hmotu s prípravkom ANSILVER® Profi doporučujeme nanášať na čo najsuchší podklad, pretože v prípade vlhkého podkladu vychádzajúca voda so sebou vynáša rôzne chemické látky z použitých stavebných hmôt, ktoré zvyčajne zreagujú s nezaschnutým náterom za tvorby farebných škvrín. Pri miešaní komerčných náterových hmôt, ktoré nie sú uvedené v nižšie uvedenom zozname, s prípravkom ANSILVER® Profi doporučujeme tieto vopred orientačne otestovať tak, že malé množstvo náterovej alebo stierkovej hmoty (cca 1 ml) zmiešame s troškou prípravku ANSILVER® Profi (na špičku noža) a sledujeme, či dôjde k nejakej zmene. Ak nedôjde počas niekoľkých minút až 2 hodín (pre istotu je vhodných až 24 hodín) k zmene konzistencie alebo farby, je možné hmotu použiť. Ak dôjde k tmavnutiu hmoty alebo k zmene jej konzistencie, je táto pre prídavok prípravku ANSILVER® Profi nevhodná. Styk prípravku ANSILVER® Profi s neotestovanou náterovou alebo stierkovou hmotou, môže vyvolať nežiadúcu reakciu, ktorá môže znížiť alebo eliminovať účinnosť prípravku, prípadne vyvolať výraznú farebnú zmenu

ošetreného povrchu. Výrobca neručí za škody vzniknuté nesprávnym použitím prípravku, ako aj za nemennosť surovínového zloženia doporučených náterových hmôt, ktoré boli miešateľné s prípravkom ANSILVER® Profi v dobe ich doporučenia a za prípadné škody vzniknuté nežiadúcou farebnou reakciou z dôvodu zámény surovín použitých pri ich výrobe.

Vhodné náterové hmoty pre použitie s prípravkom ANSILVER® Profi:

Interiérová	Fasádna	Výrobca / Dodávateľ
EKOLAK 0100, ECODUR		EKOLAK, s.r.o. Uherské Hradiště
FINAL L.S.		FINALIT, s.r.o. Žilina
Jupol, JUPOL Ekonomik	Jubcolor	JUB
PREMAL EKONOMIK, ELEGANT, THERMO		SLOVLAK Košeca, a.s. Košeca
Primalex Standard, Polar, Fortissimo	Primalex (Malvena)	Keramika Horní Bříza, a.s.
REMAL Profi, REMAL Ideal		TELURIA, s.r.o.
REVCO ALFA	AKRYL Exterier, AKRYL Spachtel, SILICON Exterier, SILICON Spachtel	REVCO, s.r.o. Košice
vápenný hydrát - čistý	vápenný hydrát - čistý	rôzny
Zateplovacia stierka AEROTHERM		THERMO INDUSTRY, a.s. Pardubice
Zateplovacia stierka Q-THERM		GRAND-DEL Slovakia s.r.o. Vrútky
Zateplovacia stierka Stelax Therm		FINALIT, s.r.o. Žilina

Poznámka: Dávkovanie prípravku ANSILVER® Profi v tabuľkách je prepočítané na bežný obsah sušiny vo farbe cca 55 % hmot.. Nepridávajte svojvoľne iné prísady! Použitie iných prísad môžete konzultovať s príslušným distribútorom alebo priamo u výrobcu.

Bezpečnosť pri práci a prvá pomoc: Pri manipulácii s práškovou formou prípravku zabráňte zbytočnému vdýchnutiu alebo zasiahnutiu očí použitím vhodných pracovných pomôcok. Znečistenú pokožku umyte vodou a mydlom. Pri zasiahnutí očí ich vymyte čistou vodou. Pri náhodnom požití vypite cca 1 liter vlažnej vody a vyvolajte zvracanie. Karta bezpečnostných údajov je k dispozícii odbornému užívateľovi na požiadanie.

Informácie v núdzových prípadoch poskytnie Toxikologické informačné centrum, tel.: 02/ 5477 4166.

Skladovanie: Uchovávať len v pôvodnej nádobe. Skladujte na tmavom, suchom a čistom mieste bez agresívnych chemických výparov. Rozsypaný materiál alebo jeho prípadné zbytky môžu byť zlikvidované ako netoxický odpad. Prázdne obaly je možné recyklovať.

Zloženie: fyzikálne modifikovaný oxid titaničitý (CAS 13463-67-7, EINECS 236-675-5)

Výrobca: ANSIL, s.r.o. Trenčianska 762, 018 51 Nová Dubnica tel.: 042/ 4440 385, mobil: 0907 739 187, e-mail: ansil@ansil.sk
www.ansil.sk