

Prečo a na čo používať ASANEX?

Prečo používať ASANEX?

Pretože ASANEX je **skutočne** protipliesňový prípravok s bieliacim účinkom, ktorý rýchlo, ľahko a dlhodobo odstraňuje plesne z vlhkých múrov obytných, pivničných, priemyselných alebo iných úžitkových priestorov.

Na čo používať ASANEX?

Ošetríte a vyčistíte s ním napr. zapliesnené steny a rohy v bytoch, špalety okolo okien, steny kúpeľní, začiernené škáry medzi obkladačkami nad vaňou, zapliesnené silikónové tesnenia v sprchovacích kútoch, na plastových oknách, v chladničkách, začiernené miesta na sanitárnej keramike. Prípravok je možné použiť aj v šatniach, plavárňach, skladoch potravín, skladoch ovocia a zeleniny, v potravinárskych a mliekárenských prevádzkach, priestoroch s chovom zvierat, nemocničných a zdravotníckych priestoroch a pod. Prípravok rýchlo a dlhodobo pôsobí na celú škálu mikroorganizmov, ktoré sa zvyknú vyskytovať na vlhkom povrchu.

Mechanizmus účinku a časy pôsobenia.

Prípravok ASANEX má, na rozdiel od bežných protipliesňových prípravkov, **dvojitý účinok** - okamžitý a preventívny.

Spoločné pre všetky protipliesňové prípravky je, že bezprostredne po aplikácii prípravku ASANEX alebo iného bežného prípravku sa pôsobením aktívneho kyslíka, chlóru, prípadne inej biocídnej zložky okamžite likvidujú už narastené kolónie plesní a ďalších mikroorganizmov a do cca 0,5 hodiny sa zvyčajne prejaví aj bieliaci účinok. Tento silný účinok trvá zvyčajne len niekoľko hodín. Po tejto dobe sa začína účinok bežných prípravkov a prípravku ASANEX radikálne rozchádzať. Jednoducho povedané, spóry mikroorganizmov, ktoré sa znovu uchytiť na stene ošetrenej bežnými prípravkami, sú schopné po vymiznutí radikálneho dezinfekčného účinku prípravku na tomto mieste opäť zakotviť a rásť.

V prípade použitia prípravku ASANEX začína pracovať jeho antimikrobiálna zložka ANSILVER (obsahujúca aktívnu striebornú zlúčeninu), ktorá svojím účinkom nedovolí novým spóram ich vyklíčenie a následný rast, pričom sa zároveň dlhodobo a aktívne likviduje aj už predtým narastené podhubie plesní. Týmto sa aktívne a účinne zabraňuje nárastu nových kolónií plesní a mikroorganizmov.

Protipliesňový účinok trvá rádovo niekoľko mesiacov od aplikácie prípravku ASANEX a jeho doba závisí od toho, ako je ošetrovaný povrch namáhaný oplachovou vodou alebo mechanickým oterom.

Cenové hľadisko používania:

Z posúdenia zloženia bežných protipliesňových prípravkov a prípravku ASANEX je zrejmé, že bežné prípravky proti plesňam obsahujú zvyčajne len chlórnan sodný a organický biocíd, ktorý má byť preventívne pôsobiacou zložkou. Niektoré, ktoré nemajú bieliaci účinok, obsahujú len organický biocíd. Výsledky týchto formulácií však vidíme v praxi – nekonečné striekanie týchto prípravkov na tie isté miesta s nekončiacim sa opätovným nárastom plesní, ale s istotou končiacou sa rozpadnutou zasolenou omietkou, ktorú je potrebné otlčiť až na murivo a znovu natiahnuť.

Prípravok ASANEX obsahuje okrem iných aj drahšiu, striebro obsahujúcu zložku, ktorá je však naozaj účinná. Z uvedeného dôvodu sa prípravok ASANEX nemôže predávať za takú istú cenu ako bežné prípravky proti plesňam. Tento malý cenový rozdiel sa však pri používaní jedného alebo druhého prípravku prejaví na výrazne nižšej celkovej ročnej miere nákladov na ošetrovanie jednotkovej plochy, v ktorej vychádza podstatne lepšie prípravok ASANEX, pretože celkovo vyžaduje menší počet ošetrení a takisto netreba po čase obnovovať omietku.

