

ACTIN[®] H

Antibakteriální
a protiplísňový nátěr
pro dlouhodobou ochranu
vnitřních stěn
a stropů.



Přednosti:

- ničí 99,99% bakterií,
- trvale rezistentní vůči širokému spektru plísní,
- neobsahuje žádné konzervanty, změkčovadla ani rozpouštědla,
- vhodný i na nátěry prostorů pro alergiky,
- odolný vůči dezinfekčním prostředkům,
- výborná krycí schopnost,
- je bez zápachu a při sušení neuvolňuje žádné škodlivé látky,
- omyvatelný.

Inovativní interiérový nátěr.

ACTIN H je matný vodou ředitelný nátěr zajišťující čisté, bezpečné a hygienické prostředí. Je založen na technologii působení iontů stříbra. Účinně brání nákaze zlatým stafylokokem, je trvale rezistentní vůči širokému spektru bakterií a plísní.

Neobsahuje žádné konzervanty, změkčovadla ani rozpouštědla a proto je vhodný i na nátěry prostorů, které obývají alergici a děti. Snadno se nanáší a při zpracování neuvolňuje žádné škodlivé látky. Po zaschnutí vytváří omyvatelný povrch odolný vůči dezinfekčním prostředkům.

ACTIN H se vyznačuje výbornou kryvostí, vysokou odolností vůči mokrému oděru a velmi dobrou propustností pro vodní páry.

Lze ho aplikovat na vápenocementové a cementové povrchy, obklady z kvalitních sádkokartonových desek, povrchy upravené vyrovnávacími hmotami, desky na bázi cementu a dřevotřísky, dobře přilnavé dekorační omítky a podobně.

Je velmi účinnou prevencí v boji proti infekcím a plísním, ideální pro nátěry prostor jako:

- **zdravotnická zařízení** (lékařské ambulance, ostatní prostory nemocnic a klinik),
- **potravinářské provozy** (mlékárny, sýrárny, pekárny, cukrárny, cukrovary, lihovary, pivovary, vinařské závody, lahvovně minerálních vod, konzervárny, drůbežářské závody),
- **farmaceutické provozy** (výrobní léčiv, lékárny),
- **veterinární provozy** (veterinární ambulance, asanační zařízení, veterinární kliniky),
- **školní zařízení a zařízení sociálních služeb** (školy, mateřské školky, domovy důchodců),
- **fitness a wellness centra, aquaparky, plovárny,**
- **velkokuchyně, přípravný jídel,**
- **bytové prostory** (včetně dětských pokojů a prostor, které obývají alergici).



ANTIBAKTERIÁLNÍ ÚČINNOST

ACTIN H byl testován podle JIS Z 2801-2000. S účinností 99,99% redukuje do 24 hod. koncentraci většiny gram-pozitivních a gram-negativních kmenů bakterií, když snižuje počet kolonií tvořících bakterie z 340 000 na méně než 10 (redukce log CFU: 5.53).



Staphylococcus aureus,
Staphylococcus epidermidis,
Escherichia coli, Acinetobacter,
Bacillus, Klebsiella,
Listeria monocytogenes,
Enterobacter aerogenes, Proteus,
Pseudomonas aeruginosa,
Salmonella, Serratia, Shigella,
Enterococcus species.

FUNGICIDNÍ ÚČINNOST

ACTIN H byl testován podle EN 15 457. Vykazuje plnou účinnost vůči nejširšímu spektru plísní, které se vyskytují v našich podmínkách.



Srovnávací vzorek běžné barvy (zaplesnivěný kroužek uprostřed) 21 dnů po naočkování plísní.



Vzorek nátěru ACTIN H (bílý kroužek uprostřed) 21 dnů po naočkování plísní. Jak je vidět na obrázku, vzorek nátěru a jeho okolí jsou prosté plísní.

Aspergillus, Aureobasidium,
Candida, Gladosporium,
Fusarium, Mucor, Penicilium,
Rhizopus, Stachybotrys,
Trichoderma.



POLYTEX, spol. s r.o.
Výrobce omítek, barev a laků
Kysucká cesta 22, Žilina
Slovenská republika
Info linka: 00421 41 56 218 12
www.polytex.sk

Tento informační list doplňuje a nahrazuje všechna předchozí vydání.
V Žilině, 01.05.2010. Změny vyhrazeny.

Informace obsažené v tomto dokumentu vycházejí z našich nejlepších zkušeností a znalostí, jsou nezávazné a nezakládají žádný právní vztah ani vedlejší závazky. Výrobce nepřebírá záruku za vhodnost použití diskutovaných výrobků pro určitý konkrétní účel.