

antikondenzační nátěr

s dlouhodobým účinkem proti plísním

maxitherm[®] SILIKON v interiéru

Trápí vás vlhkost
a plísně na zdi?

Řešením je
maxitherm[®]

SILIKON

antikondenzační
termoizolační nátěr
s dlouhodobým
účinkem proti plísním



před nátěrem

po nátěru

antikondenzační nátěr s dlouhodobým účinkem proti plísním

maxitherm[®] SILIKON v interiéru



Máte problémy s vlhkostí na stěnách a s následnou tvorbou plísní? Vyzkoušeli jste již všechno a plísně se po určité době objevují znovu a znovu? Máme pro vás snadné, účinné a dlouhodobé řešení – termoizolační antikondenzační nátěr MAXITHERM SILIKON s dlouhodobým účinkem proti plísním. Odstraní plísně a zbaví vás i samotné příčiny plesnivění. Navíc MAXITHERM SILIKON uspoří náklady na vytápění. Zamkne doma část tepla, které by jinak nenávratně uniklo zdí.

Stále častějším problémem domů a bytů je kondenzace vlhkosti na povrchu zdí. Více se koupeme, pereme, vaříme a produkujeme více vlhkosti v podobě vodních par než v minulosti. Současně máme stále lépe zaizolované byty, které tuto vlhkost neodvádějí ven. V interiérech pak při styku teplého a vlhkého vzduchu se silně ochlazenou zdí dochází k vysrážení vody na povrchu zdiva. Nejčastěji se vlhkost sráží v místech tzv. tepelných mostů - na nadokenních překladech, kolem okenních parapetů a v nezaizolovaných rozích místností.

Dlouhodobě vlhká zeď je ideálním prostředím pro tvorbu karcinogenních plísní. Aby likvidace plísní byla úspěšná a trvalá, je nutné se tepelných mostů zbavit. Pokud plísně pouze postříkáte desinfekčním či fungicidním prostředkem, tepelné mosty neodstraní. Zeď bude stále vlhnout a plíseň se bude opakovat v kratších či delších časových intervalech vracet. MAXITHERM SILIKON odstraňuje plísně i samotnou příčinu plesnivění a dlouhodobě chrání zeď. Sklokeramické mikrokuličky v nátěru rovnoměrně rozvádějí teplo po povrchu zdiva, tím odstraňují tepelné mosty a brání plesnivění zdí. Pokud zmizí tepelné mosty, zmizí vlhkost i karcinogenní plísně.

MAXITHERM SILIKON se svým antikondenzačním účinkem již pomohl tisícům domácností odstranit plísně na zdivu.

NÁŠ TIP:

Před aplikací MAXITHERMU SILIKONU na plísní napadené zdivo použijte odstraňovač plísní Maxitherm FUNGISTAT a následně naneste hloubkovou fungicidní penetraci MAXIPEN.



maxitherm[®] SILIKON v interiéru - jak pomáhá?

- odstraňuje plísně i samotnou příčinu plesnivění
- brání kondenzaci vlhkosti na zdi
- dlouhodobě chrání zdi proti karcinogenním plísním

maxitherm[®] SILIKON v interiéru - jak funguje?

- výborně rozvádí teplo po povrchu zdi, zvyšuje její povrchovou teplotu a tím brání kondenzaci vlhkosti na zdech
- odstraňuje tepelné mosty
- omezuje tepelné úniky - odráží unikající teplo zpět do interiéru

maxitherm[®] SILIKON v interiéru - další výhody

- snižuje náklady na vytápění
- zvyšuje tepelnou pohodu v interiéru
- je paropropustný a umožňuje tak stěnám dýchat
- jednoduchá aplikace a snadná údržba
- dlouhá životnost

Microterm Color s.r.o.
Březce 719, 783 13 Štěpánov
tel.: 724 37 57 68
e-mail: maxitherm@maxitherm.cz
www.maxitherm.cz

maxitherm[®]

Objednávejte v eshopu na:
www.maxitherm.cz
tel.: 724 37 57 68

DOPRAVA PO CELÉ ČR ZDARMA

Microterm Color s.r.o.
Březce 719, 783 13 Štěpánov
tel.: 724 37 57 68
e-mail: maxitherm@maxitherm.cz
www.maxitherm.cz

maxitherm[®]