



U tri koraka

do zdravog stanovanja

1. Plijesan uništiti

Odstranjivač plijesni s aktivnim klorom ili odstranjivač plijesni bez klora H₂O₂ s aktivnim kisikom

2. Podlogu ispravno sanirati

PlijesanX - glet masa s fungicidom
PlijesanX – temeljna izolir boja

3. Spriječiti ponovno izbijanje plijesni

Impregnacija protiv plijesni
Koncentrat protiv plijesni
Boja protiv plijesni
Boja protiv plijesni u tubi



COMO TEMPERA d.o.o.

Avelina Turka 2/B, 51000 Rijeka
Skladište: 43. Istarske divizije bb, 51211 Matulji

Tel: 051 273 864

E-mail: info@comotempera.hr

www.comotempera.hr

Distributer:



Problemi s pljesni

1. Pljesan uništiti

Problemi s pljesni su noćna mora svih vrsta stambenih objekata. Kada se pljesan uvuče u zidne površine, vrlo teško ju je odstraniti. Mrle od pljesni nisu samo "ružne" za vidjeti, nego su također štetne za sve vrste građevinskih materijala, te su rizične za zdravlje: poteškoće u disanju, glavobolja, alergija i astma samo su neki od mogućih simptoma. Kada dođe do pojavljivanja pljesni u prostorima življenja, potrebitno ju je čim prije temeljno i brzo odstraniti.

PljesanX – linija proizvoda za rješenje problema

Kompletna linija svih proizvoda za trajno rješenje svih problema prouzrokovanih s pljesni. S linijom proizvoda PljesanX profesionalno i temeljno odstranjujete nastalu pljesan (korak 1), površine kvalitetno sanirate (korak 2) i preventivno djelujete protiv ponovnog nastajanja pljesni (korak 3). Svi proizvodi su napravljeni u premium kvaliteti i pakirani po najvišim standardima (ISO – certifikati) – proizvodi su pakirani s posebnim ventilima, tako da ih djeca vrlo teško mogu samostalno upotrebljavati.

Pljesan – Vlaga

Pljesan se nalazi praktično svugdje. Problemi u pravilu prvo nastaju s vlagom, a u slučaju dugog trajanja vlage na zidnim površinama, dolazi do izbjivanja velike pljesni. Pljesan najčešće nastaje na hladnim zidnim površinama, gdje se vlaga kondenzira. U takvim situacijama izuzetno je preporučljivo koristiti odgovarajuće zidne boje protiv pljesni s termo granulama (Anticodensa, Pl-

jesanX boja protiv pljesni), kako bi se spriječila prevelika razlika u temperaturi oštećenog (saniranog) zida i ostatka prostorije.

Pljesan – štetno za zdravlje

Velika koncentracija pljesni može izazvati mnoge probleme za zdravlje. Tipični utjecaji su problemi s disanjem, astma, alergija, razne infekcije, ali također i umor, glavobolja i iritacija kože i očiju.



Odstranjivač pljesni s aktivnim klorom

Izuzetno pogodan za svaku zidnu perigu površinu koja se može oprati, kao npr sve vrste disperzivnih boja. Idealan za sve stambene prostore, a naročito za kupaone, silikone i fuge na plodnicama. Izbeljjuje površinu, te u većini slučajeva nije potrebno naknadno bojanje. Također se koristi u sanaciji pljesni i kod svih ostalih zidnih površina premazanih klasičnim zidnim bojama

- s aktivnim klorom
- izbeljuje površinu
- bez štetnih tvari



Odstranjivač pljesni bez klor H₂O₂ s aktivnim kisikom

Naročito pogodan za djecje i spavaće sobe, te ostale stambene prostore (kuhinje, ormari...). Za vrijeme uporabe daje svježi miris limuna.

- s aktivnim kisikom
- bez štetnih mirisa i tvari



* S Biocidima pažljivo rukovati
Prije uporabe dobro proučiti uputstva



2. Podlogu ispravno sanirati

Pljesan se također pojavljuje ukoliko zidovi nisu kvalitetno izolirani, kao npr u podrumima, ili zbog propuštanja krovne konstrukcije ili oštećene fasade. Tada dolazi do nastajanja vlage na zidnim površinama, koja rezultira naknadnim izbjivanjem pljesni. Takve površine su za pljesan „plodna zemlja“. Nakon odstranjuvanja pljesni s oštećene površine, zid se mora kvalitetno izolirati odgovarajućim zaštitnim sredstvima, kako vlaga ne bi mogla i dalje prodirati kroz zid.



PljesanX – glet masa s fungicidom

Vodootporna specijalna glet masa. Nakon saniranja površina je zaštićena od pljesni zbog visokog koncentrata alkaliteta. Blokira vlagu i pljesan. Površinu uvek prethodno sanirati s odstranjivačem pljesni

- stvrdi i na vlažnim površinama
- nakon sušenja postaje bijela



PljesanX – temeljna izolir boja

Koristi se u sanaciji protiv ponovnog izbjivanja vlage i pljesni. Oštećenu površinu izuzetno dobro pokriva u bijelo. Može se nanijeti i na vlažne površine, te spriječava ponovno izbjivanje vlage i pljesni na oštećenim površinama. Preporuka naknadnog bojanja s bojom protiv pljesni.

- prijanja na vlažne površine
- bijelo pokriva



3. Spriječiti ponovno izbjanje pljesni

Impregnacija protiv pljesni

Transparentna impregnacija bez mirisa za zaštitu od vlage i pljesni. Također reducira količinu vlage na zidnim površinama.

- sa zaštitnim filmom za dugotrajnu zaštitu protiv pljesni i vlage
- bez štetnih mirisa
- pogodna za dnevne i spavaće sobe

Koncentrat protiv pljesni

Visoko koncentrirano dodatno sredstvo u zaštiti protiv algi, pljesni i glijivica. Fungicidni koncentrat za sve disperzivne boje razrijedive s vodom, fasadne boje i sve vrste žbuka. Miješa se direktno s bojom. Dugotrajna zaštita od pljesni i mikroba.

- dodatak kod materijala za renoviranje - kao što su ljepilo za tapete, disperzivne boje, glet mase i sl.
- također se koristi i kao temeljna podloga u sanaciji prije bojanja

Boja protiv pljesni

Specijalna gotova bijela boja za dugotrajanu zaštitu protiv vlage i pljesni. Odlikuje se izuzetnom pokrivošću, dobro je periva i po potrebi se razrijeduje s vodom. Na zidnoj površini ostavlja zaštitni film kao posebnu zaštitu od ponovnog izbjivanja pljesni. Po potrebi se može tonirati u svijetle tonove.

- potpuno bez štetnih tvari i mirisa
- periva - klasa 2
- pokrivošć - klasa 1
- izuzetno otporna na trljanje

Boja protiv pljesni u tubi

Specijalna gotova bijela boja za dugotrajanu zaštitu od vlage i pljesni.

- tuba s integriranim četkicom
- bijelo pokriva