

## U tri koraka

### do zdravog stanovanja

- 1. Plijesan uništiti**  
Odstranjivač plijesni s aktivnim klorom ili odstranjivač plijesni bez klora H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> 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](http://www.comotempera.hr)



Distributer:

## Kompletan sistem proizvoda protiv plijesni



# Problemi s plijesni

Problemi s plijesni su noćna mora svih vrsta stambenih objekata. Kada se plijesan uvuče u zidne površine, vrlo teško ju je odstraniti. Mrlje od plijesni 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 plijesni u prostorima življenja, potrebno ju je čim prije temeljno i brzo odstraniti.

## PlijesanX – linija proizvoda za rješenje problema

Kompletna linija svih proizvoda za trajno rješenje svih problema prouzrokovanih s plijesni. S linijom proizvoda PlijesanX profesionalno i temeljno odstranjete nastalu plijesan (korak 1), površine kvalitetno sanirate (korak 2) i preventivno djelujete protiv ponovnog nastajanja plijesni (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.

### Plijesan – Vlaga

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

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

### Plijesan – štetno za zdravlje

Velika koncentracija plijesni 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 oči.



## 1. Plijesan uništiti

Da bi izbjegli širenje plijesni u prostoriji, ne smijete četkati površinu na kojoj se plijesan nalazi, nego površinu sanirati s odstranjivačem plijesni. U većini slučajeva plijesan u potpunosti uništava već nakon prvog špricanja, a po potrebi (kod većih naslaga plijesni) postupak ponoviti. Nakon cca 30 min od zadnjeg špricanja tretiranu površinu isprati s čistom hladnom vodom.



### Odstranjivač plijesni s aktivnim klorom

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

- s aktivnim klorom
- izbjeljuje površinu
- bez štetnih tvari



### Odstranjivač plijesni bez klora H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> s aktivnim kisikom

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

- s aktivnim kisikom
- bez štetnih mirisa i tvari



\* S Biocidima pažljivo rukovati  
Prije uporabe dobro proučiti uputstva

## 2. Podlogu ispravno sanirati

Plijesan 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 izbijanjem plijesni. Takve površine su za plijesan „plodna zemlja“. Nakon odstranjivanja plijesni s oštećene površine, zid se mora kvalitetno izolirati odgovarajućim zaštitnim sredstvima, kako vlaga ne bi mogla i dalje prodirati kroz zid.



### PlijesanX - glet masa s fungicidom

Vodootporna specijalna glet masa. Nakon saniranja površina je zaštićena od plijesni zbog visokog koncentrata alkaliteta. Blokira vlagu i plijesan. Površinu uvijek prethodno sanirati s odstranjivačem plijesni

- stvrдне i na vlažnim površinama
- nakon sušenja postaje bijela



### PlijesanX – temeljna izolir boja

Koristi se u sanaciji protiv ponovnog izbijanja vlage i plijesni. Oštećenu površinu izuzetno dobro pokriva u bijelo. Može se nanijeti i na vlažne površine, te sprječava ponovno izbijanje vlage i plijesni na oštećenim površinama. Preporuka naknadnog bojanja s bojom protiv plijesni.

- prijanja na vlažne površine
- bijelo pokriva



## 3. Spriječiti ponovno izbijanje plijesni

### Impregnacija protiv plijesni

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

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



### Koncentrat protiv plijesni

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

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



### Boja protiv plijesni

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

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

### Boja protiv plijesni u tubi

Specijalna gotova bijela boja za dugotrajnu zaštitu od vlage i plijesni.

- tuba s integriranom četkicom
- bijelo pokriva