



# Baumit FungoFluid

sanacijska raztopina



## Prednosti

- za lepe fasade
- proti algam in/ali glivam
- za zunanje površine

## Proizvod

Pripravljena vodna raztopina za obdelavo fasadnih in stenskih površin obraslih z algami in/ali glivami.

## Sestavine

Voda, algicidne (uničevanje alg) in fungicidne (uničevanje gliv) aktivne snovi (kvarterna amonijeva spojina, izotiazol derivat).

## Lastnosti

Vodna raztopina z usklajenim spektrom delovanja proti mikroorganizmom, kot so npr. alge in glive. Poleg uničevanja in zmanjšanja možnosti za razvoj mikroorganizmov ima istočasno močan učinek razbarvanja alg.

## Uporaba

Pripravljena vodna raztopina za obdelavo fasadnih in stenskih površin obraslih z algami in/ali glivami. Raztopina Baumit FungoFluid je namenjena za zunanjo uporabo.

## Tehnični podatki

Proizvod	
specifična gostota:	ca. 1 kg/dm <sup>3</sup>

Varianta	FungoFluid 5l
izdatnost	ca. 50 m <sup>2</sup> /ročka - 100 m <sup>2</sup> /ročka
poraba	ca. 0.05 l/m <sup>2</sup> - 0.1 l/m <sup>2</sup> (odvisno od podlage)

## Pakiranje

V ročkah po 5 l.

## Skladiščenje

12 mesecev, v zaprti embalaži, na suhem in hladnem, kjer ni nevarnosti zmrzovanja.

## Kontrola kakovosti

Kakovost vhodnih surovin in končnih proizvodov kontrolira laboratorij proizvajalca.

## Označevanje po zakonu o kemikalijah

Podrobne oznake so na varnostnem listu proizvoda (skladno z 31. Členom Uredbe (ES) št. 1907/2006 in Prilogo II in Uredbe (ES) 453/2010 Evropskega Parlamenta in Sveta), ki ga lahko najdete na [www.baumit.si](http://www.baumit.si) ali ga zahtevate od proizvajalca oziroma prodajalca.

## Obdelava

- 1.) Fasadno površino operemo z vodo pod visokim pritiskom (šoba na zadostni razdalji in pod kotom glede na fasado, max. 200 bar). V primeru intenzivnejšega pojava mikroorganizmov jih po potrebi mehansko odstranimo z ustrezno krtačo. Počakamo, da se površina posuši.
- 2.) Ko se fasadna površina popolnoma posuši, jo s pleskarsko ščetko temeljito in popolnoma prepojimo z raztopino Baumit FungoFluid. Čas sušenja in učinkovanja min. 12 ur (ščitimo pred padavinami!).
- 3.) Da zagotovimo največji možni učinek, površino ponovno s pleskarsko ščetko temeljito in popolnoma prepojimo z raztopino BaumitFungoFluid. Fasadno površino popolnoma osušimo (min. 12 ur). Fasadno površino ščitimo pred padavinami!
- 4.) Po zadostnem času sušenja lahko fasado prebarvamo z Baumit StarColor ali Baumit SilikonColor (proizvod naročimo s povečanim dodatkom za zaviranje razvoja alg in gliv).

## Splošna navodila

Temperatura zraka, materiala in podlage mora biti med obdelavo in vezanjem nad + 5°C.

Za doseganje dobrega učinkovanja pri obdelavi raztopine Baunit FungoFluid ne smemo kombinirati skupaj z drugimi sanacijskimi sredstvi.

Pri uporabi nosimo ustrezna zaščitna sredstva.

Zgoraj opisani postopek deluje preventivno in zaščitno proti razvoju alg in/ali gliv.

Trajne zaščite proti naravnemu pojavu alg in/ali gliv ni mogoče zagotoviti.

Zgoraj navedeni podatki so skladni s pridobljenimi izkušnjami in so svetovalnega značaja. Glede na to, da proizvajalec nima možnosti kontrole in vpliva na pogoje izvedbe, ne more jamčiti za uspešnost posamezne sanacije.

Kljub temeljiti odstranitvi in sanaciji mikroorganizmov s fasadne površine, ponovnega naravnega pojava mikroorganizmov ni mogoče izključiti. Okolje (infekcije), klimatski pogoji (temperatura, vlažnost) in gradbeno fizikalne lastnosti (toplotna prevodnost) imajo bistven vpliv na razvoj mikroorganizmov na fasadah. Z uporabo biocidnih dodatkov v zaključnih slojih fasade preventivno omejimo možnost za pojav mikroorganizmov. Trajne zaščite proti naravnemu pojavu alg in gliv ni mogoče zagotoviti.

**Varnostno opozorilo:** Oči, kožo in okolico obdelovanih površin, posebno steklene, keramične, klinker in lakirane ter kovinske površine in površine iz naravnega kamna je potrebno zaščititi. Morebitne madeže speremo z veliko vode in ne čakamo, da se osušijo.

Orodje in naprave takoj po uporabi očistimo z vodo.

---

Navodila in priporočila, ki so podana v tehničnem in informativnem gradivu, temeljijo na dolgoletnih izkušnjah in so skladna s trenutnim stanjem v teoriji in praksi. V nobenem smislu niso pravno zavezujoča in kupca oziroma uporabnika ne odvezujejo, da sam preizkusi primernost Baunit izdelkov za predvideni namen uporabe.