

# Baunit FungoFluid

## Rastvor protiv mikroorganizama



- **Za lepu fasadu**
- **Protiv algi i gljivica**
- **Jednostavna aplikacija**

<b>Proizvod</b>	Vodeni rastvor za tretiranje površina obraslih mikroorganizmima, za unutra i spolja.				
<b>Sastav</b>	Voda, algicidne (uništavaju biljke) i fungicidne (uništavaju gljivice) materije.				
<b>Svojstva</b>	Vodeni rastvor sa uravnoteženim spektrom delovanja na mikroorganizme kao što su gljivice i alge. Pored toga što uništava alge i sprečava njihov rast ujedno ih i snažno izbeljuje.				
<b>Upotreba</b>	Gotovi vodeni rastvor za tretiranje površina obraslih mikroorganizmima (algama i gljivicama), na fasadama i zidnim površinama.				
<b>Tehnički podaci</b>	<table border="1"><thead><tr><th></th><th>FungoFluid 10l</th></tr></thead><tbody><tr><td>Potrošnja</td><td>ca. 0.05 - 0.1 l/m<sup>2</sup></td></tr></tbody></table>		FungoFluid 10l	Potrošnja	ca. 0.05 - 0.1 l/m <sup>2</sup>
	FungoFluid 10l				
Potrošnja	ca. 0.05 - 0.1 l/m <sup>2</sup>				
<b>Pakovanje</b>	Kanister 10 l				
<b>Skladištenje</b>	12 meseci na suvom mestu zaštićeno od smrzavanja.				
<b>Osiguranje kvaliteta</b>	Interni nadzor putem naših fabričkih laboratorija.				
<b>Klasifikacija prema Zakonu o hemikalijama</b>	Detaljnu klasifikaciju po zakonu o hemikalijama možete videti u Bezbednosnom listu sa podacima o sigurnosti materijala (u skladu s članom 31 i prilogom II odredbe br. 1907/2006 Evropskog Parlamenta i saveta od 18.12.2006.) koji možete preuzeti na stranici <a href="http://www.baunit.com">www.baunit.com</a> ili ga zatražiti u Baunitu.				
<b>Podloga</b>	Podloga mora biti suva, nesmrznuta, bez prašine, upijajuća, ravna, nosiva, bez eflorescencije ili rastresitih delova.  Proizvod je pogodan za sledeće podloge: <ul style="list-style-type: none"><li>■ mineralne maltere (npr. Baunit cementne, gipsane, krečne i krečnocementne maltere);</li><li>■ beton;</li><li>■ fasadne maltere i boje sa dobrom prionljivošću</li></ul>				
<b>Priprema podloge</b>	Fasada se čisti uređajem za mlaz vode pod pritiskom (koso nagnut na površini fasade, maksimalno 200 bara od vrha do dna), otporna prljavština se eventualno mehanički ukloni odgovarajućom četkom. Površinu ostaviti da se osuši.				
<b>Obrada</b>	Rastvor protiv algi i gljivica Baunit FungoFluid nanosi se u debelom sloju četkom do potpunog prekrivanja. Pridržavajte se vremena sušenja tokom rada od najmanje 12 sati između sledećeg sloja (Zaštite od kiše!) Nanesite drugi sloj rastvora Baunit FungoFluid četkom dok se potpuno ne prekrije površina. Poštujte vreme sušenja i radno vreme od najmanje 12 sati (Zaštite od kiše!). Nakon sušenja fasada će biti prekrivena Baunit NanoporColor ili Baunit SilikonColor, sa dodatnom zaštitom algicidom i fungicidom („anti-pilz dodatkom“).				

**Napomene i opšte informacije**

Temperatura vazduha, materijala i podloge tokom postupka aplikacije i vezivanja mora biti najmanje 5 °C i maksimalno 30 °C. Isključivo dozvoljena upotreba čiste vode (iz slavine) za razređenje.

Kako bi se sačuvala posebna svojstva proizvoda, isti se ne sme mešati sa drugim proizvodima.

Pri korišćenju rastvora protiv alga i gljivica treba koristiti zaštitnu odeću. Upotrebom rastvora za alge i gljivice postiže se preventivni efekat i odlaže se nastajanje. Ne može se garantovati trajna zaštita od algi ili gljivica. Tokom nanošenja nositi zaštitnu odeću opremu. Ne može se isključiti pojava novog rasta mikroorganizama. Okolina (rizik od infekcije), klima (temperatura, vlaga) i elementi građevinske fizike (toplotna provodljivost) imaju značajan uticaj na stvaranje mikroorganizama na fasadama. Biocidni tretmani sistema može odložiti nastanak, ali ne isključuje mogućnost nastanka.

---

Naše usmene i pismene tehničke preporuke date su verodostojno u cilju pomoći kupcu / korisniku, bazirane su na osnovu naših iskustava koje odgovaraju trenutnom stanju naučnog i praktičnog znanja, i iskustvima u slučajevima kada su proizvodi pravilno uskladišteni, upotrebljeni i kada se sa njima rukuje pod normalnim uslovima. One stoga ne oslobađaju kupca od provere prikladnosti proizvoda za predviđeni način njihove primene. Nikakva pravna odgovornost ne može nastati, niti proisteci na osnovu ovih informacija kao ni na osnovu bilo kojih pismenih preporuka ili ponuđenih saveta. Korisnici uvek treba da budu upoznati sa najnovijim izdanjem tehničkog lista za željeni proizvod, čija se kopija može dobiti na zahtev.