



## FARBMANN BIOSTOP

ЗАСІБ ДЛЯ ЗАХИСТУ ПОВЕРХНІ ВІД ЦВІЛІ І ГРИБКА

### СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Засіб призначений для запобігання розвитку цвілевих грибків, лишайників, синьо-зелених водоростей і інших біологічних пошкоджень практично на будь-яких поглинаючих пористих поверхнях при їх обробці перед ґрунтуванням і фарбуванням. Перешкоджає розвитку хвороботворних мікроорганізмів і їх спор, тим самим сприяє загальному оздоровленню мікроклімату в приміщенні.

Засіб не є ґрунтом та не потребує змиття після нанесення.

**Застосовують як для нових, так і для раніше пофарбованих водно-дисперсійною фарбою фасадів і цоколів будівель, а також стін і стель всередині вологих і сухих приміщень.**

### ВЛАСТИВОСТІ

- універсальний засіб, використання всередині та зовні приміщень;
- на основі активного біоциду широкого спектру дії;
- ефективний захист та профілактика розвитку мікроорганізмів;
- не містить хлору;
- для будь-яких типів поверхні;
- безпечний для людей та тварин;
- не впливає на паропроникність покриття.

### БЕЗПЕКА ЗАСОБУ



Засіб є нетоксичним і пожежобезпечним, не містить легколетких органічних розчинників, важких металів, фенолів, алкілфенолетоксилату і аміаку.

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Склад</b>	Водорозчинний готовий до застосування склад для захисту поверхні від біологічних пошкоджень на основі активного біоциду широкого спектру дії.
<b>Витрата</b>	5-10 м <sup>2</sup> /л. На витрату впливають стан та поглинаюча здатність оброблюваної поверхні, а також метод і умови нанесення. Більш точну витрату визначають тестовим нанесенням.
<b>Густина</b>	Близько 1,0 кг/л.
<b>Розріджувач</b>	Вода.
<b>Спосіб нанесення</b>	Наносити щіткою, пензлем або розпиленням.
<b>Час висихання при + 23°C і відносної вологості 50%</b>	Повне висихання не раніше, ніж через 5 години. Час висихання збільшується по мірі зниження температури і підвищення відносної вологості повітря.
<b>Колір</b>	Безбарвний.
<b>Зберігання та транспортування</b>	Не допускати: заморожування засобу, зберігання поруч з опалювальними приладами та під прямими променями сонця! Засіб зберігати і транспортувати при температурі від +5 °C до +30 °C в герметично закритій упаковці виробника. Термін зберігання – 24 місяці від дати виготовлення, вказаної на упаковці. У нещільно закритій тарі властивості продукту можуть погіршуватися. Зберігати в недоступному для дітей місці.
<b>Тара</b>	1 л; 2 л; 5 л.
<b>Нормативний документ</b>	ТУ В.2.7-24.3-24726322-002.

## ІНСТРУКЦІЯ ПО ЗАСТОСУВАННЮ

<b>Умови при проведенні робіт та висиханні</b>	Температура повітря, засобу і поверхні повинна бути в межах від +5 °C до +28 °C; відносна вологість повітря не більше 80%. Рекомендовано планувати та виконувати роботи керуючись сприятливим прогнозом погоди. При виконанні робіт слід уникати нанесення засобу на сильно нагріті поверхні та поверхні, що знаходяться безпосередньо під впливом прямих сонячних променів. Не проводити роботи при наявності: атмосферних опадів, туману, вітру, прямих сонячних променів. Протягом висихання підтримувати рекомендовані показники. Не наносити матеріал на мокру або непоглинаючу поверхню.
--	--

## ІНСТРУКЦІЯ ПО ЗАСТОСУВАННЮ

### Попередня підготовка

Поверхня, що підлягає обробці, має бути сухою і міцною. Ретельно видалити всі нестабільні та неміцні покриття, очистити від бруду, пилу, жирових плям та інших речовин, що знижують адгезію до поверхні та при необхідності виконати ремонтні роботи.

Поверхня, перед початком ґрунтування, повинна бути вологістю не вище 4%.

Нові свіжі поверхні перед початком робіт необхідно витримати:

- на цементній основі - протягом принаймні одного місяця;
- бетонні поверхні - після одного опалювального сезону.
- зашпакльовані поверхні - через 1-5 діб залежно від товщини шару та умов нанесення і висихання;
- на гіпсовій основі - після повного висихання, у середньому 1-2 тижня.

Поверхні, що заражені пліснявою: видалити сліди цвілі або грибка механічним шляхом за допомогою вологої щітки або скребка, нанести на поверхню спеціальний миючий засіб (наприклад, FARBMANN Holzschutz Waschmittel O-31 WB або Tikkurila Homeenpoisto (Хомеенпойсто) відповідно до інструкції по використанню), змити чистою водою та дати поверхні добре просохнути.

### Виконання робіт

Засіб ретельно перемішати перед застосуванням і періодично перемішувати під час використання, при перемішуванні та нанесенні не використовувати брудний або схильний до корозії інструмент.

Готовий розчин рівномірно наносити в один шар пензлем, щіткою або розпиленням. Наступний етап робіт можна починати після повного висихання поверхні, але не раніше, ніж через 5 годин після нанесення засобу.

Не допускається змішувати засіб із ґрунтовками та фарбами.

### Очищення інструментів

Після застосування інструмент промити водою або миючим засобом.

### Охорона праці

Роботу слід виконувати обережно і ретельно, уникаючи зайвого, непотрібного контакту з матеріалом. При роботі із засобом рекомендується використовувати рукавички, захисний одяг. При попаданні на шкіру негайно промити водою. Поверхня, оброблена засобом **FARBMANN BIOSTOP** відповідно до інструкції по застосуванню, після висихання нешкідлива для здоров'я.

На матеріал є висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи.

### Охорона навколишнього середовища

Не виливати в каналізацію, водойми або на ґрунт. Рідкі залишки передати в місце збору відходів. Порожню тару і сухі залишки можна утилізувати як будівельне сміття.

Достовірність цих даних ґрунтується на лабораторних випробуваннях і практичному досвіді та перевірена у зазначений в технічній специфікації день. Якість матеріалу забезпечується системою якості, що повністю відповідає вимогам міжнародного стандарту ISO 9001. З виходом нового видання ця інформація втрачає силу. Як виробник фірма не може нести відповідальність за збиток, завданий застосуванням матеріалу не відповідно до виданої фірмою інструкції із застосування або в разі використання не за призначенням.