



## 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 для 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.

### ЗДОРОВ'Я ТА БЕЗПЕКА



Продукт не містить органічних розчинників, свинцю, і є пожежобезпечним.

Згідно з Технічним регламентом класифікації небезпечності, маркування та пакування хімічної продукції продукт класифікується як: H315 Спричиняє подразнення шкіри; H319 Спричиняє сильне подразнення очей; H412 Шкідливо для організмів водного середовища з довгостроковими наслідками

#### Охорона довкілля

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

#### Охорона праці

Уникати контакту зі шкірою та очима. Уникати вдихання парів і туману при розпиленні. Використовувати захисний одяг і рукавиці, окуляри. Уникати контакту зі шкірою, при попаданні змити водою. При попаданні в очі негайно промити великою кількістю води.

Заходи надання першої медичної допомоги наведено в паспорті безпечності (SDS).

#### Небезпеки



**УВАГА!** Містить Quaternary ammonium compounds, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chlorides (ADBAC / ВКС (C12-16)). P280: Використовувати захисні рукавички / захисний одяг / засоби захисту очей / обличчя.



## 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. Засіб наноситься в 1 шар. 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. Рекомендації з нанесення вказані в пункті «Виконання робіт».
<b>Час висихання при + 23°C і відносної вологості 50%</b>	Повне висихання не раніше, ніж через 5 годин. Час висихання збільшується по мірі зниження температури і підвищення відносної вологості повітря.
<b>Колір</b>	Безбарвний
<b>Зберігання й 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 20.3-24726322-002.

## ІНСТРУКЦІЯ ІЗ ЗАСТОСУВАННЯ

<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, щоб уникнути псування обробленої поверхні в результаті атмосферних опадів чи заморозків. Не проводити роботи при наявності: атмосферних опадів, туману, вітру, прямих сонячних променів. Протягом висихання підтримувати рекомендовані показники температури та вологості. Не наносити матеріал на мокру або непоглинаючу поверхню.
------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

# FARBMANN BIOSTOP



## **Попередня підготовка**

Поверхня, що підлягає обробці, має бути сухою і міцною. Ретельно видалити всі 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 - один опалювального сезону.
- зашпакльовані поверхні - 1-5 діб залежно від товщини шару та умов нанесення і висихання;
- на гіпсовій основі - до 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 мийний 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 змішувати** засіб із ґрунтовками та фарбами.

## **Очищення інструментів**

Після застосування інструмент промити водою або мийним засобом