



# FARBMANN WOOD WASH

## ЕФЕКТИВНИЙ МИЮЧИЙ ЗАСІБ ДЛЯ ОЧИЩЕННЯ РІЗНИХ ПОВЕРХОНЬ ВІД ПЛІСНЯВИ ТА ГРИБКІВ

### СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Миючий засіб застосовуються для знищення та ефективного видалення плісняви і грибків з різних поверхонь всередині і зовні приміщень:

- дерев'яні поверхні (фасади, навіси, паркани, огорожі, садові меблі, тераси, настіли, альтанки, вікна, двері тощо), а також в якості профілактичного миючого засобу по новим або пофарбованим дерев'яним поверхням перед нанесенням лакофарбових матеріалів;
- мінеральні поверхні (заштукатурені, цегляні, бетонні, гіпсові, кам'яні, цементні тощо);
- керамічна плитка;
- пластикові поверхні;
- металеві поверхні;
- раніше пофарбовані поверхні.

Використовується для догляду за зовнішніми пофарбованими поверхнями для подовження їх терміну експлуатації.

Принцип застосування\*:

1. **Розвести** – в залежності від ступеню забруднення поверхні підбирається концентрація робочої суміші;
2. **Нанести** – робочу суміш за допомогою розпилення, щітки, губки або пензля рівномірно нанести на поверхню;
3. **Потерти** – для підвищення ефективності дії та додаткового розподілення миючого засобу поверхню ретельно потерти щіткою;
4. **Почекати** – дати миючому засобу подіяти на оброблену поверхню протягом 30 хвилин.
5. **Змити** – після обробки, поверхню **ОБОВ'ЯЗКОВО** ретельно промити чистою водою. НЕ ЗАЛИШАТИ МИЮЧИЙ ЗАСІБ НА ПОВЕРХНІ!

### ВЛАСТИВОСТІ

- універсальний дезінфікуючий миючий засіб, який відмінно видаляє та запобігає появі плісняви та грибкових уражень на різних поверхнях;
- глибоко проникає в пористі поверхні;
- без різкого запаху;
- біорозчинні поверхнево-активні речовини;
- швидко діє і простий у використанні;
- забезпечує високу якість очищення поверхонь;
- економна витрата;
- профілактичний догляд за пофарбованими поверхнями;
- екологічно чистий та безпечний у використанні;
- концентрат, не використовується у нерозведеному стані.

\* - більш детальна інформація щодо застосування описана у пункті «Інструкція по застосуванню»

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Склад	Вода, активний хлор, ПАР, функціональні добавки.
Густина	Близько 1,0 кг/л.
Витрата	Фактична витрата залежить від ступеню забрудненості поверхні, методу і умов нанесення та інших факторів.
Розріджувач	Вода.
Колір	Від безбарвного до жовто-зеленого.
Спосіб нанесення	Наносити пензлем, щіткою, губкою або розпиленням.
Час дії та життєздатності приготованої суміші	30 хвилин (вологому стані). На сильно заражених поверхнях можна дати суміші діяти більш тривалий час. Життєздатність готової суміші: 24-36 годин.
РН робочої суміші	Близько 12.
Зберігання та транспортування	Не допускати заморожування миючого засобу! Зберігати в щільно закритій тарі при температурі від +5°C до +30°C, в темному сухому місці подалі від дітей. Не зберігати поряд с приладами опалення. Термін зберігання - 12 місяців від дати виготовлення, зазначеної на упаковці.
Тара	2 л; 5л.
Нормативний документ	ТУ 20.4-24726322-004.

## ІНСТРУКЦІЯ ПО ЗАСТОСУВАННЮ

Умови оброблення	Рекомендована температура при використанні миючого засобу від +5 °C до +28 °C. Уникати прямих сонячних променів, сильного вітру та атмосферних опадів. Не використовувати миючий засіб на сильно нагрітих поверхнях.
Підготовка оброблювальної поверхні	Перед використанням захистити всі чутливі до компонентів миючого засобу поверхні і рослини. При необхідності змочити поверхні водою для упередження швидкого висихання миючого засобу. Сильно забрудненні поверхні попередньо промити водою. При роботі всередині приміщення забезпечити достатню вентиляцію. Обов'язково користуватися засобами індивідуального захисту. На поверхнях де є ризик негативного впливу миючого засобу, а також при обробці твердих або цінних порід деревини, щоб уникнути появи незворотних змін кольору, необхідно провести тестове нанесення робочої суміші на аналогічній поверхні.

### Співвідношення розведення

Співвідношення розведення	Мета застосування
1 частина миючого засобу: 3 частини чистої води.	Знезараження поверхні - очищення від плісняви та грибків
1 частина миючого засобу: 10 частин чистої води.	Як профілактичне очищення поверхні та догляд

### Приготування робочої суміші

Миючий засіб **FARBMANN Wood Wash** у необхідному співвідношенні з чистою водою ретельно перемішати у чистій пластиковій тарі.  
Уникати взаємодії миючого засобу **FARBMANN Wood Wash** з іншими миючими засобами!

## ІНСТРУКЦІЯ ПО ЗАСТОСУВАННЮ

### Нанесення

Робочу суміш, у достатній кількості, нанести на попередньо зволожену/мокру поверхню пензлем, щіткою або розпиленням. Розпиленням наносити в напрямку знизу-вгору. Це дозволить уникнути появи смуг, які можуть з'явитися, якщо роботу на фасадах виконувати в протилежному напрямку. Ретельно потерти поверхню щіткою. Дати розчину подіяти на оброблену поверхню протягом 30 хвилин. На сильно уражених поверхнях можна дати розчину впливати довше та при необхідності повторити. Під час дії миючого засобу підтримувати поверхню у вологому стані, додаючи розчин.

**Увага!** Після обробки, поверхні **ОБОВ'ЯЗКОВО** ретельно промити чистою водою в напрямку зверху вниз. Не залишати миючий засіб на поверхнях.

Перед подальшою обробкою або фарбуванням поверхня повинна бути ретельно висушена. Після цього поверхні рекомендується обробити ґрунтувальним антисептиком **FARBMANN Wood Primer**

### Очищення інструментів Охорона праці

Робочі інструменти промити водою.

**УВАГА!** МОЖЕ ВИКЛИКАТИ ПОДРАЗНЕННЯ ШКІРИ!  
При приготуванні і застосуванні миючого засобу необхідно використовувати захист: спецодяг, рукавички, засоби захисту очей / обличчя! При попаданні миючого засобу в очі, ретельно промити холодною водою і звернутися до медичного закладу. Не вживати їжу, не пити і не палити в процесі використання цього продукту. Використовувати зовні або в приміщенні, яке добре провітрюється. Зберігати в місці, недоступному для дітей та тварин.

### Охорона навколишнього середовища

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