

ДИСПЕРСІЙНІ

PROFILATEX

Керамічна фарба
з високою стійкістю
до забруднення



ОСНОВНІ ПЕРЕВАГИ

- Найвища стійкість до забруднень і стирання.*
- Стійкість до вологого стирання згідно PN-EN 13300 - 1 клас (втрата товщини покриття 1 мкм при 200 помахач стандартної щітки)
- Висока стійкість до миття водорозчинними миючими та дезінфікуючими засобами (за винятком органічних розчинників)
- Відповідає вимогам сертифікації будівель згідно з LEED/BREEAM
- Екологічна та безпечна для людей та навколишнього середовища
- На мінеральні основи і раніше пофарбовані поверхні
- Підтверджена протимікробна активність**

ПРИЗНАЧЕННЯ

Високоякісна керамічна фінішна фарба для виготовлення захисно-декоративних лакофарбових покриттів всередині будівель, як у «сухих», так і «вологих» приміщеннях. Особливо рекомендується для фарбування стін і стель з високими естетичними та функціональними вимогами в приміщеннях з інтенсивним рухом людей, таких як напр. проходи, холи, коридори, офісні приміщення, а також кухні, ванні кімнати та пральні. Фарбу також можна використовувати в житлових будинках, громадських будівлях, закладах охорони здоров'я, будинках престарілих і на підприємствах харчової промисловості (без прямого контакту з харчовими продуктами). Використовується для фарбування мінеральних основ (таких як напр.: цементні, цементно-вапняні, вапняні, гіпсові штукатурки і гіпсокартон), так і на основах, або покриттях виконаних на базі синтетичних речовин а також покритих шпалерами зі скловолокна або паперовими шпалерами. Фарба використовується як для першого так і для відновлювального фарбування на основах з однорідною або змінною структурою та кольором. Поверхні з високою поглинаючою здатністю перед нанесенням фарби необхідно заґрунтувати ґрунтовкою **BUDOGRUNT WG** або **AQUALIT**. Фарба також доступна в гігієнічній версії за спеціальним замовленням, завдяки чому можна зробити покриття, що захищає від мікробів і мікроорганізмів, особливо в лікарнях, в лікувальних і операційних, а також в кабінетах лікарів і стоматологів.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Базове зв'язуюче: синтетичне зв'язуюче;

Пігменти: титанові білила та кольорові пігменти;

Вміст летких органічних сполук ЛОС*:** кат А/а. Продукт містить менше 30 г/л ЛОС.

У випадку білого незабарвленого продукту вміст ЛОС у продукті становить 0 г/л.

Цільність: приблизно 1,45 г/см³;

Кольори: білий та кольори згідно каталогу зразків KABE, NCS або представленим взірцем;

Рівень блиску: матовий;

Розчинник: вода;

Середнє споживання: приблизно 0,18 л/м² (при двохшаровому фарбуванні на гладкій поверхні);

Температура нанесення (повітря та основи): від +5°C до +25°C;

Відносна вологість повітря: ≤80%;

Стійкість до вологого стирання: фарба I класу (відповідно до стандарту PN-EN 13300), фарба I класу (згідно стандарту PN-C-81914:2002).

Упаковка: одноразова пластикова тара по 3, 5 і 10 л продукту.

Зберігання: Зберігати в щільно закритій тарі в прохолодному приміщенні, але захищеному від морозу. Зберігати в недоступному для дітей місці.

Термін придатності: 18 місяців від дати виготовлення вказаної на упаковці в оригінально закритій тарі.

СПОСІБ ВИКОРИСТАННЯ

ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ: Поверхня повинна бути суцільною (без подряпин і тріщин), знежиреною, чистою і сухою, без плям і цвілі біологічного та хімічного походження. Поверхні, забруднені грибами, слід механічно очистити та незаразити відповідним фунгіцидом для внутрішніх робіт. Забруднені ділянки, нікотинові плями та висоли після водних плям, необхідно раніше зафарбувати ізоляційною фарбою **MILAMAT**. Видалити усі відшаровування та незв'язані шари (такі як: нещільна штукатурка або шари фарби, що відшарувалися). Залишки клею або вапняних фарб необхідно ретельно видалити, а основу промити водою. Старі та/або брудні основи необхідно вимити та знежирити водою та препаратом **CLEANFORCE**. У ситуації, коли нерівності основи значні, стіну слід спочатку вирівняти сумішшю **KOMBI FINISZ**, а потім всю поверхню зашпаклювати **PROFINISZ**. У разі невеликих нерівностей шпаклівку **PROFINISZ** можна наносити одразу. Поглинаючі основи перед нанесенням вирівнювальних шпаклівок та/або вирівнювальних розчинів слід заґрунтувати препаратом **BUDOGRUNT WG**. Свіжу цементну штукатурку та цементно-вапняну слід фарбувати через 3-4 тижні, гіпсові штукатурки через 2 тижні, а так звану «суху будівлю» відразу після шліфування і видалення пилу. Увага: Шпаклівку **PROFINISZ** можна використовувати тільки в приміщеннях, де постійна відносна вологість повітря не перевищує 70%.

ГРУНТУВАННЯ: Поглинаючу або пилову (сильно крейдуючу) основу перед нанесенням фарби слід заґрунтувати препаратом **BUDOGRUNT WG**. Гіпсові або неоднорідні основи слід заґрунтувати ґрунтовкою **AQUALIT**. Період висихання препарату або ґрунтовки, нанесеної на основу в оптимальних умовах (при +20°C і відносній вологості повітря 55%), становить приблизно 4 години. Після повного висихання нанесеного на основу препарату або ґрунтовки, можна приступати до нанесення фарби **PROFILATEX**. Примітка: Основи з низькою змочуваністю (такі як: штукатурки на основі полімерів або дисперсійні фарби) не слід ґрунтувати, а лише промити водою з додаванням препарату **CLEANFORCE**. Перед фарбуванням поверхонь на основі полімерів рекомендується провести пробне фарбування.

ПРИГОТУВАННЯ ФАРБИ: При необхідності фарбу можна розбавити невеликою кількістю питної води, додавши до першого фарбування 10% від об'єму питної води, а до другого – 5% (при визначенні кількості води враховуйте тип основи, умови висихання та техніку нанесення). Примітка: Змішування фарби **PROFILATEX** з іншими фарбами може спричинити зниження технічних параметрів продукту.

ФАРБУВАННЯ: Нанесіть фарбу на основу в два шари пензлем, малярським валиком або розпиленням (в тому числі методом набризку типу "airless"). Рекомендується використовувати малярний валик з овчини з довжиною ворсу 18 мм. Другий шар фарби наносити тільки після висихання першого.

Параметри безповітряного розпилення апаратом типу Airless:

Виробник	Пристрій	Сопло	Тиск [бар]	Фільтр [сітка]	Розбавлення [%]	Пропускна здатність [л/хв]
GRACO	St Max 495	PAAS17	180	60	5	2,3

ВИСИХАННЯ: Час висихання одного шару фарби, нанесеного на основу (при +20°C і відносній вологості повітря 55%), становить приблизно 4 години. Закриті приміщення після фарбування необхідно провітрювати до зникнення специфічного запаху. Примітка: низька температура і висока вологість повітря подовжують час висихання фарби. Повні механічні та функціональні властивості покриття набуває через 4 тижні.

ПОРАДИ ЩОДО ЗАСТОСУВАННЯ: Для того, щоб уникнути відмінностей у кольорі, необхідно виготовляти поверхню, що становить окреме архітектурне ціле, за один робочий цикл матеріалом з однієї виробничої партії. Під час нанесення і висихання фарби температура повітря повинна бути вище +5°C. Відразу після завершення робіт інструменти необхідно промити водою. При фарбуванні поверхонь з несприятливим освітленням рекомендуємо використовувати глибоко-матову фарбу **AQUATEX** або **OPTILATEX** або **TOP WHITE ANTI-REFLEX**.

ДОДАТКОВІ ОПЦІЇ: При нанесенні фарби на основи з подряпинами шириною до 0,3 мм (наприклад, з невеликими усадочними подряпинами мінеральної штукатурки) рекомендується для першого фарбування використовувати фарбу, зміцнену мікроволокнами (варіант доступний за запитом). Для підвищення стійкості лакофарбового покриття до лишайників і цвілевих грибків рекомендується нанести на фарбу спеціальний захисний засіб (додаткова послуга).

* Повні механічні та функціональні властивості покриття набуває через 28 днів. Видалити можливі забруднення м'якою губкою і водою з додаванням **CLEANFORCE** не більше ніж за 60 хвилин. Видалення плям і «складного» бруду з шорстких, нерівних поверхонь може бути складним. Стійкість до забруднень перевірено: кетчупом, соняшниковою олією, кавою, чаєм, вином, сажою, брудним взуттям, оліями, плакатними фарбами. Примітка: якщо з'явилися плями від кави або чаю, негайно очистіть.

** Стосується для фарби **PROFILATEX** в гігієнічному варіанті;

*** ЛОС - леткі органічні сполуки