



<https://swiatatlasy.com.pl/>

ATLAS proFARBA

біла латексна фарба

- чудове покриття
- стійка до чищення та миття
- тиксотропний ефект – полегшує фарбування
- для стін та стель



DOŚKONAŁE
KRYCIE



OPORNA
NA ZMYWANIE
I SZCZOTKOWANIE



EFEKT
TIKSOTROPOWY

ВІДМІННА ПОКРИВНА
ЗДАТНІСТЬ

СТІЙКА ДО
МИТТЯ І ЧИЩЕННЯ

ТИКСОТРОПНИЙ
ЕФЕКТ

Властивості

Фарба ATLAS proFARBA виготовляється на основі акрилового в'язучого з додаванням високоякісних наповнювачів і хімікатів.

Це латексна фарба – створює покриття, яке є високостійким до багаторазового миття – набагато міцніше, ніж традиційні інтер'єрні емульсійні фарби.

Дуже стійка до сухого чищення.

Паропроникна, $S_d < 0,03$ м - забезпечує дихання стін.

Після висихання білосніжна.

Тиксотропна – легко розподіляється по стінах і стелі, не стікає з інструментів.

Лакофарбове покриття еластичне.

Характеризується чудовою покривною здатністю.

Ідеально підходить для фарбування гідродинамічним розпиленням.

Призначення

Фарбування поверхонь стін і стелі всередині будівель - декоративне або захисне.

Види фарбованої основи - цементні штукатурки, цементно-вапняні штукатурки, тонкошарові мінеральні штукатурки, гіпсові штукатурки та затирки, полімерні затирки, гіпсокартон, паперові шпалери, неоштукатурені стіни з бетону, цегли, блоків та пустотілої цегли.

Технічні характеристики

Густина	близько 1,45 кг/дм ³
В'язкість:	13000-16000сП Віскозиметр Брукфілда
Значення S_d	$< 0,03$ м (при дворазовому фарбуванні) відповідно до PN-EN ISO 7783: 2012
Температура приготування фарби та основи і навколишнього середовища під час роботи і висихання фарби	від +5 °C до +25 °C
Якісне покриття	II (PN-89/C-81536)
Стійкість до чищення (через 28 днів)	Клас 2 (PN-EN 13300:2002)
Зовнішній вигляд покриття	Біле, матове
Час висихання до 3 ступеня (температура 23 °C ± 2 °C, при відносній вологості понад 55±5%)	2 год. PN-C-81519:1979
Нанесення наступного шару	через мінімум 2 год.*

Часи, наведені в таблиці, рекомендуються для умов нанесення при температурі близько 20°C і вологості 50-60%.

Фарбування

Підготовка поверхні

Основа повинна бути: повітряно-сухою, без тріщин і без шарів, які можуть послабити адгезію фарби, особливо пил, бруд, віск і жир. Старі покриття з клейовими фарбами та інші шари з поганою адгезією до основи слід усунути. Старі покриття емульсійною фарбою необхідно промити водою з миючими засобами і дати висохнути. Незначні пошкодження (наприклад, тріщини або порожнини) слід відремонтувати та заповнити. Для поверхневого ремонту основи рекомендується використовувати масу ATLAS RAPID або ATLAS GTA. Уражені грибок місця очистити та захистити, використовуючи препарат ATLAS MYKOS PLUS або MYKOS NR 1. Заґрунтувати основи з сильною поглинальною здатністю та схильні до утворення пилу однією з трьох ґрунтувальних емульсій (в кожному випадку після висихання ґрунтовка має утворювати матову поверхню):

- ATLAS UNI-GRUNT розбавляють водою у ваговому співвідношенні 1:3 (емульсія:вода),
- ATLAS OPTI-GRUNT,
- ATLAS UNI-GRUNT ULTRA розбавляють водою у ваговому співвідношенні 1:8 (емульсія:вода).

Основи з низькою поглинальною здатністю, такі як гіпсокартон або поверхні, вкриті емульсійними фарбами, можна покривати ГРУНТУВАЛЬНОЮ ФАРБОЮ ATLAS без необхідності ґрунтування емульсією.

Перед фарбуванням шпалер необхідно дослідним шляхом перевірити якість з'єднання шпалер з основою. Фарбування шпалер, які погано прилягають до основи, може спричинити утворення пухирів.

Штукатурки можна фарбувати після їх повного висихання, не раніше ніж:

- цементні та цементно-вапняні штукатурки за 3-4 тижні,
- гіпсові штукатурки за 2 тижні.

Підготовка фарби

Фарба поставляється в готовій до використання формі. Її не слід комбінувати з іншими матеріалами. Перед використанням її слід ретельно перемішати за допомогою повільного змішувача з мішалкою для фарби, для однорідності консистенції.

Розведення фарби.

Для нанесення першого шару, т. зв. ґрунтувального, можна розбавити фарбу, додавши максимум 0,5 л води на 10-літрову упаковку фарби. Прийнятих пропорцій розведення слід дотримуватися на всій фарбованій поверхні. Для остаточного фарбування слід використовувати нерозведену фарбу.

Фарбування

Фарбу слід наносити на підготовану та висушену основу тонким рівномірним шаром. Фарбування можна здійснювати за допомогою валика, пензля або методом розпилення. Рекомендується використовувати ролики з мікрофази або поліакрилу з довжиною волокна 11 мм. Фарбування стель слід починати від зони вікна і вести вглиб кімнати. Першим шаром, як заміник, також може бути ГРУНТУВАЛЬНА ФАРБА ATLAS. Другий шар можна нанести після повного висихання попереднього (через мінімум 2 години, залежно від основи, температури та відносної вологості повітря) та дотримуючись одного напрямку нанесення для даного шару фарби. Технологічні перерви під час фарбування слід планувати заздалегідь,

наприклад, в кутах тощо. Фарбу слід наносити постійно, уникаючи перерв у роботі.

Дані для розпилення агрегатом GRACO CED StMax II 595

Форсунка	Фільтри	Тиск	Підготовка матеріалу
PAА521	60 меш	220 бар	без розбавлення або розбавлення з 5% води

Витрата

До 14 м² / 1 л фарби при одному фарбуванні на гладкій поверхні. Витрата залежить від поглинальної здатності основи.

Упаковка

Пластикові відра 10 літрів.

Інформація щодо безпеки

Має гігієнічний сертифікат Державного інституту гігієни.

Фарба для внутрішніх робіт ATLAS proFARBA - Кат. А/а/FW : максимальний вміст ЛОС (VOC) в продукті 29,9 г/л, допустимий вміст ЛОС (VOC) 30 г/л.

Інформація щодо безпеки міститься на упаковці продукту і в паспорті безпеки, який є на сайті www.atlas.com.pl.

Зберігання і транспортування

Інформація про зберігання і транспортування міститься на упаковці продукту і в Паспорті безпеки, який є на сайті www.atlas.com.pl.

Термін зберігання продукту (придатності до використання) становить 24 місяці з дня виробництва, зазначеного на упаковці.

Важлива додаткова інформація

Якщо використовуються малярні стрічки, рекомендується обережно їх видалити та дотримуватись інструкцій виробника. Основи з гіпсових фінішних шпаклівок перед наклеюванням малярської стрічки необхідно заґрунтувати.

На одну поверхню накладати фарбу тієї ж дати виробництва.

Приміщення, в якому було використано виріб, придатне для використання після провітрювання та зникнення запаху.

Фарбування поверхонь з різною фактурою може спричинити ефект різних відтінків фарби.

Інструменти слід чистити водою одразу після використання, перш ніж фарба засохне.

Інформація, що міститься в Технічному паспорті, становить основні інструкції щодо застосування виробу і не звільняє від обов'язку виконувати роботи відповідно до будівельних норм і правил безпеки та гігієни праці. З виданням цього технічного паспорта всі попередні видання втрачають силу. Документи, що супроводжують продукт, доступні на сайті www.atlas.com.pl.

Зміст технічного паспорта, а також використані в ньому визначення і торгові назви є власністю Atlas sp. z o. o. Забороняється їх використання без відповідного дозволу.

Дата оновлення: 24.01.2022