

BOLIX ProCare Ag+ Matt

Латексна матова фарба для внутрішніх робіт з іонами срібла



ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТУ:

- завдяки вмісту іонів срібла характеризується високою стійкістю до виникнення та розвитку бактерій, що було підтверджено за результатами тестів, проведених незалежною зовнішньою лабораторією
- автостерильна
- покривність – клас 1
- стійкість до мокрого стирання – клас 1,
- тиксотропна структура – легке нанесення без стікання
- високопродуктивна – до 14 м² з 1 літру фарби при нанесенні в один шар
- стійкі та привабливі кольори
- матове покриття дозволяє використовувати фарбу на стелях, мінімізує виникнення відблисків
- створює покриття з підвищеною стійкістю до впливу більшості миючих та дезінфікуючих засобів
- відповідає вимогам щодо летючих органічних сполук ЛОС (VOC) з урахуванням рекомендацій LEED 2009 та LEED v4
- продукт відповідає вимогам для сертифікації BREEM щодо якості повітря всередині приміщень
- не містить фенолів і формальдегідів
- створює лакофарбове покриття з підвищеною стійкістю до УФ-випромінювання, в тому числі бактерицидних ламп, що випромінюють УФ-С – колір та зовнішній вигляд покриття не змінюються після 8 годин опромінювання

ПРИЗНАЧЕННЯ:

BOLIX ProCare Ag+ Matt – це спеціалізована латексна фарба, що містить іони срібла, яка ефективно бореться з бактеріями та грибками. Продукт призначений для фарбування стін та стель в лікарнях, поліклініках, лабораторіях, медичних кабінетах, навчальних закладах та приміщеннях громадського харчування, а також готельного господарства. Фарбу можна використовувати на:

- цементних, цементно-вапняних та гіпсових штукатурках,
- гіпсокартонних плитах,
- бетонних основах,
- паперових шпалерах та шпалерах зі скловолокна,
- підходить для фарбування невеликих елементів з каменю, цегли, дерева та деревопохідних матеріалів.

Створює матові покриття без відблисків у стійких та привабливих кольорах. Має підвищену стійкість до утворення мікротріщин у фарбовому покритті. Не містить органічних розчинників

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ:

Основа має бути сухою, однорідною, чистою, без покриття, що відшаровується, без жирних плям та інших забруднень, без проявів біологічної та хімічної агресії, а також покриттів, що зменшують адгезію (наприклад, бруд, пил). Покриття з вапняних або клейових фарб необхідно видалити. Невеликі нерівності основи (до 5 мм) необхідно вирівняти за допомогою готової штукатурки BOLIX Presto Acryl або штукатурки BOLIX SP. У випадку більших нерівностей (5-15 мм) необхідно вирівняти їх за допомогою суміші BOLIX W, після чого всю поверхню зашпаклювати BOLIX Presto Acryl або BOLIX SP. Поглинаючі основи необхідно заґрунтувати ґрунтувальним препаратом BOLIX UltraGrunt, слабо поглинаючі основи – базою BOLIX Active GRUNT. Слабо поглинаючі та міцно схоплені основи перед фарбуванням необхідно лише промити водою та залишити до висихання. Перед фарбуванням шпалер необхідно перевірити ступінь їх зчеплення з основою.

ПІДГОТОВКА ПРОДУКТУ:

Упаковка містить готовий до використання продукт. Безпосередньо перед використанням весь вміст упаковки необхідно дуже ретельно перемішати за допомогою низькообертового міксера / дрилі з кошиковою насадкою або насадкою з лопатями до отримання однорідної консистенції. У випадку необхідності розвести з невеликою кількістю чистої води (при нанесенні першого шару – максимум 10% від загального об'єму, другого шару – максимум 5%).

ЗАСТОСУВАННЯ:

Фарбу наносити рівномірно в 1-2 шари за допомогою пензля, валика або шляхом механічного розпилення за допомогою гідродинамічної установки. Наступний шар наносити після висихання попереднього шару.

ПРИМІТКИ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО РЕАЛІЗАЦІЇ:

- Необхідно звернути особливу увагу на те, щоб поверхня, призначена під фарбування, була рівною та ретельно підготовленою.
- Свіжі цементні та цементно-вапняні штукатурки можна фарбувати мінімум через 3-4 тижні висихання, а гіпсові штукатурки – через 2 тижні висихання.
- Гіпсові чи акрилові фінішні шпаклівки можна фарбувати після їх повного висихання.
- Необхідно фарбувати суцільний фрагмент поверхні, що становить окремих елемент одного виконавчого етапу, не допускаючи висихання фарби. Використовувати фарбу з однієї виробничої партії, що дозволить отримати оптимальні естетичні показники.
- Якщо під час процесу фарбування виникне необхідність технологічних перерв, рекомендується заздалегідь запланувати невидимі ділянки для їх здійснення.
- Фарбування суміжних поверхонь з різною зовнішньою текстурою може призвести до утворення ефекту різних відтінків фарби.

<p>Masz pytania? Zadzwoń! 801-650-222 Napisz! serwis@bolix.pl</p>	<p>BOLIX SA Ul. Stolarska 8 34-300 Żywiec Tel. 33 475 06 00 Fax. 33 475 06 12</p>	<p>Znajdź nas www.trwaleocielenie.pl www.facebook.com/boliosa www.bolix.pl</p>
--	--	---



BOLIX ProCare Ag+ Matt

Латексна матова фарба для внутрішніх робіт з іонами срібла

- Стелю необхідно фарбувати, починаючи від вікна у напрямку до внутрішньої частини приміщення, відповідно до напрямку поширення світла, що зменшуватиме ризик утворення видимих смуг.
- Фарбування кожного фрагменту необхідно закінчувати рухами валика, пензля завжди в одному напрямку.
- Використовуючи малярний валик, необхідно розподіляти фарбу вертикальними, а потім горизонтальними рухами, або фарбувати, імітуючи літеру «V», не притискаючи валик до основи. Не фарбувати «сухим валиком».
- Перед початком роботи валик повинен бути чистим і сухим. Волога, що залишилася у щетині валика після миття, може призвести до незначного розрідження фарби і, як наслідок, до утворення смуг на пофарбованій поверхні.
- Під час фарбування та після його закінчення приміщення необхідно провітрювати, уникаючи при цьому протягів, що спричиняють занадто швидке висихання фарби.
- Перед початком роботи всі не призначені для фарбування елементи необхідно належним чином ізолювати, наприклад, за допомогою малярного скотчу.
- Низька температура, підвищена вологість, недостатня циркуляція повітря подовжують час висихання та застигання продукту по відношенню до зазначеного терміну.
- Після закінчення фарбування інструменти та руки необхідно вимити проточною водою, пам'ятаючи про те, що після висихання суміші очищення ускладнюється.
- Розпочату упаковку препарату необхідно ретельно закрити, а її вміст використати якомога швидше.
- Колір висохлого покриття може відрізнитися від кольору зразка, причиною чого може бути: текстура пофарбованої поверхні, товщина та кількість нанесених шарів, а також температурно-вологісні умови в процесі нанесення та висихання фарби. Перед початком робіт рекомендується провести пробне фарбування, щоб переконатися, що колір фарбового покриття відповідає очікуванням.
- З метою визначення поглинальної здатності основи можна збризнути її водою. Якщо вода вбирається в основу, необхідно заґрунтувати її за допомогою BOLIX ULTRAGRUNT, якщо ж вода стікає по основі, можна фарбувати без ґрунтування або використати ґрунтувальний препарат BOLIX Active Grunt.
- З метою визначення ступеню адгезії старих лакофарбових покриттів можна змочити поверхню й після її висихання виконати тест за допомогою малярного скотчу методом сітчастих надрізів. Якщо малярний скотч не зриває покриття, можна приступати до фарбування або використати ґрунтувальний препарат BOLIX Active Grunt.
- Яскраві, інтенсивні кольори у відтінках жовтого, помаранчевого, червоного кольору (виготовлені на прозорій основі, «00») можуть мати меншу покривність, тому при виборі таких кольорів рекомендується уніфікувати колір поверхні за допомогою нанесення шару фарби аналогічного, менш інтенсивного кольору на білій основі («30») або за допомогою ґрунтувального препарату BOLIX Active Grunt, заколорованого в аналогічний, менш інтенсивний колір. Може виникнути необхідність нанесення додаткового шару фарби.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ:

Необхідно захищати очі та шкіру. У випадку прямого контакту з очима необхідно ретельно промити їх водою та, у випадку необхідності, звернутися до лікаря. При фарбуванні за допомогою гідродинамічної установки необхідно використовувати засоби індивідуального захисту відповідно до Правил з охорони та гігієни праці. Не вдихати аерозоль, що розпилюється. Роботи виконувати без участі сторонніх осіб.

НЕОБХІДНІ ІНСТРУМЕНТИ:

- Низькооборотний міксер або дріль (400÷500 об./хв.) з кошиковою насадкою або насадкою з лопатями
- Пензель, валик або гідродинамічна установка
- Скотч на паперовій основі

ТЕХНІЧНІ ДАНІ:

Наступні технічні параметри відносяться до температури +23 (±2)°C та відносної вологості повітря 50 (±5)%. В інших умовах наведені параметри можуть змінюватися.

Температура навколишнього середовища та основи під час нанесення та висихання фарби:

від +5°C до +25°C

Відносна вологість повітря під час нанесення та висихання фарби:

до 80%

Об'ємна щільність:

близько 1,30 кг/дм³

Кольори:

Обрані кольори з палітри BOLIX KOLOR SPEKTRUM 300+

Рівень глянцею:

Матовий – близько 9 [кут 85°]

Стойкість до мокрої стирання згідно з PN-C-81914:

вид I

Стойкість до мокрої стирання згідно з PN-EN 13300:

клас 1

Покривність згідно з PN-EN 13300:

клас 1

Час висихання поверхні:

мін. 2 год.

Час отримання повної стійкості до стирання:

мін. 28 днів

Вміст твердих часток згідно з PN-EN ISO 3251:

52 (±5)%

Щільність дифузійного потоку водяної пари V згідно з PN-EN ISO 7783:

≥200 г/(м²А)

Еквівалентна товщина повітряного шару Sd згідно з PN-EN ISO 7783:

≤0,11 м при товщині сухого покриття 100 мкм

Коефіцієнт проникнення води згідно з PN-EN 1062-3:

0,92 кг / (м²год^{0,5})

Яскравість Y згідно з DIN 5033-9:

96,4 %

 Masz pytania? Zadzwoń! 801-650-222 Napisz! serwis@bolix.pl	BOLIX SA Ul. Stolarska 8 34-300 Żywiec Tel. 33 475 06 00 Fax. 33 475 06 12	Znajdź nas www.trwaleocielenie.pl www.facebook.com/boliosa www.bolix.pl
--	---	---



BOLIX ProCare Ag+ Matt

Латексна матова фарба для внутрішніх робіт з іонами срібла

Товщина покриття згідно з PN-EN 1062-1:

100 – 200 мкм (в залежності від кількості шарів фарби. Що наноситься)

Вміст ЛОС:

Граничний вміст ЛОС (кат.:A/a) – макс. 30 г/л
Продукт містить макс. 30,0 г/л ЛОС (VOC).

Загальний викид летючих органічних сполук TVOC (відповідно до вимог Франції та Бельгії):

≤ 550 мкг/м³ через 28 днів

Загальний викид летючих органічних сполук TVOC (відповідно до вимог Німеччини):

≤ 750 мкг/м³ через 28 днів

Стійкість до штамів бактерій:

Згідно з сертифікатом

Стійкість до дезінфікуючих засобів, що використовуються в лікарнях:

Згідно з сертифікатом

Кількість упаковок на піддоні та маса нетто товару:

Відра 10 л: 44 відра / близько 572 кг

Термін придатності до використання:

24 місяці – термін придатності вказаний на упаковці

ОРІЄНТОВНА ВИТРАТА:

До 14 м²/л при нанесенні фарби в один шар на гладку, відповідно підготовлену основу. Витрата залежить від поглинальної здатності та структури основи, а також від малярного інструменту, який використовується, тож точну витрату можна встановити на підставі проби.

ЗБЕРІГАННЯ:

Зберігати в непошкоджених, оригінально запакованих упаковках при температурі від +5°C до +25°C. Захищати від впливу сонячних променів та морозу. Продукт тримати у недоступному для дітей місці.

СКЛАД:

Водні стирол-акрилові дисперсії, модифікуючі речовини, мінеральні наповнювачі, пігменти та іони срібла.

BOLIX S.A. гарантує належну якість продукту, але не має впливу на спосіб його застосування та використання. BOLIX не несе відповідальності за роботу Проектувальника та Виконавця. Усю вищенаведену інформацію надано добросовісно та відповідно до найактуальнішого рівня знань і технології застосування. Ця інформація не замінює професійної підготовки Проектувальника та Виконавця й не звільняє його від дотримання принципів будівельної практики та правил охорони праці. У разі сумнівів необхідно провести відповідні проби або зв'язатися з Відділом Технічного Обслуговування Клієнта BOLIX. Після видання вищевказаної Технічної карти усі попередні втрачають свою чинність.

 Masz pytania? Zadzwoń! 801-650-222 Napisz! serwis@bolix.pl	BOLIX SA Ul. Stolarska 8 34-300 Żywiec Tel. 33 475 06 00 Fax. 33 475 06 12	Znajdź nas www.trwaleocielenie.pl www.facebook.com/boliosa www.bolix.pl	
--	---	---	---

BOLIX ProCare Ag+ Matt

Латексна матова фарба для внутрішніх робіт з іонами срібла

 Masz pytania? Zadzwoń! 801-650-222 Napisz! serwis@bolix.pl	BOLIX SA Ul. Stolarska 8 34-300 Żywiec Tel.33 475 06 00 Fax. 33 475 06 12	Znajdź nas www.trwaleocieplenie.pl www.facebook.com/boliosa www.bolix.pl	
---	--	--	---