

RUBBOL FACADE SPECIAL

Фарба на водній основі для дерев'яних фасадів



Фасадна фарба на водній основі з хорошою атмосферостійкістю для зовнішньої обробки дерев'яних поверхонь. Утворює на поверхні еластичну, водо- та брудовідштовхувальну захисну плівку. Містить активні речовини, які запобігають розповсюдженню плісняви на пофарбованій поверхні. Продукт міцно зчіплюється з основою, має легкий запах і швидко сохне.

Використовуючи безбарвний базовий тон (BC), можна також тонувати прозорі відтінки. Стійкість прозорих покриттів до погодних умов менша, ніж покривних, через меншу стійкість до впливу УФ- випромінювання.

СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Стругані, тонкопильні та розпиляні дерев'яні поверхні в зовнішніх умовах, наприклад, вагонка, озоржі. Також підходить для обробки термічно оброблених поверхонь ялини (стандарт EN 927-6).

БАЗОВІ ПОВЕРХНІ

Поверхня, що фарбується, повинна бути чистою, сухою, не зараженою грибковими захворюваннями та шкідниками деревини. Вологість деревини повинна бути в межах 14-20%.

ГРУНТУВАННЯ

Для забезпечення максимального захисного ефекту та адгезії в системі на водній основі необроблену дерев'яну поверхню спочатку заґрунтуйте алкідною біоцидною пропитковою ґрунтовкою Pinotex Wood Primer BPR. Обробляти поверхню засобом Rubbol Facade Special не раніше ніж через 24 години після ґрунтування поверхні. У разі горизонтальних поверхонь і підвищеної витрати ґрунтовки повне висихання поверхні може тривати більше 24 годин.

Для просочування дерев'яної поверхні також можна використовувати іншу аналогічну біоцидну ґрунтовку, якщо її використання попередньо узгоджено з виробником фарби.

ФАРБУВАННЯ

- Фарбування покриття слід виконувати у 2 шари засобом Rubbol Facade Special. Нанесіть засіб на поверхню пензлем, розпилювачем або фарбувальним пристроєм.
- За необхідності продукт можна розбавити чистою водою максимум до 10 %.
- Перед і під час використанням продукт слід ретельно.
- Необхідна температура повітря і поверхні під час нанесення і висихання продукту +10...25 °C (бажано +18±2 °C), температура фарби вище +15 °C і відносна вологість повітря нижче 80%. Слід уникати фарбування на протягах, а також під прямими сонячними променями, оскільки занадто інтенсивне випаровування води може перешкодити належному зчепленню виробу з деревиною.
- Одразу після закінчення роботи очистіть інструмент водою, засохлий продукт можна видалити тільки механічним способом.

РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ДОГЛЯДУ ЗА ФАРБОВАНОЇ ПОВЕРХНІ

Використовуйте чисту воду або нейтральні миючі засоби для очищення поверхні, забрудненої під час використання. Вища температура води для миття прискорює очищення поверхні. Як інструмент використовуйте м'яку щітку або губку. Після використання м'якого засобу промийте поверхню чистою водою.

Для догляду за поверхнею перефарбуйте залежно від потреби в 1-2 шару Sikken's Rubbol Facade Special (лазурне або повне покриття), Pinotex Extreme Lasur (лазурне покриття), Pinotex Wood Paint Extreme (повне покриття), Nordsjö One Super Tech (повне покриття).

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Місце використання	Зовнішні роботи
Підшивка	Акрил
Готовий колір	сірий антрацит (RAL 7016), чорний (RAL 9005)
Тонування	Система тонування Asotix, басові тони BW, BM, BC
Щільність	BW, BM, сірий антрацит - 1,0 - 1,3 кг/л BC та чорний - 0,9 - 1,1 кг/л
В'язкість	BW - DIN 4 60-75 сек/23°C BM, BC - DIN 4 50-60 сек/23°C Сірий антрацит - DIN 4 40-50 сек/23°C Чорний - DIN 4 45-50 сек/23°C
Вміст сухих речовин	BW - 41-43 % BM - 30-32 % BC - 35-37 % Сірий антрацит - 37-39 % Чорний 26-28 %
Ступінь глянцею (Gardner, 60°)	BW, BM, BC, сірий антрацит - напівматовий Чорний - повністю матовий Кінцевий глянець залежить від вбираючої здатності поверхні, товщини шару, технології нанесення та інших умов
Час висихання (23°C / 50% RH)	30 хвилин сухий на дотик 1 год. можна перефарбовувати 24 год. висихання для укладання Час висихання відносний і залежить від властивостей деревини та умов сушіння
Вартість при повного покриття (один шар)	Стругана деревина 100-150 г/м ² / Пилова деревина 125-160 г/м ² (Залежить від методу нанесення, типу деревини та вбираючої здатності; точні значення визначаються тестовим покриттям)
Вартість при лазурного фарбування (один шар)	Стругана деревина 90-95 г/м ² / Пилова деревина 90-95 г/м ²
Розріджувач	Вода
Робочі інструменти	Пензель, щітковий фарбувальний пристрій, спринклер, (flow coat), обприскувач, ливарна машина
Очищення робочих інструментів	Вода
Термін зберігання в невідкритій заводській тарі	20 L - 24 місяці; 950 L - 6 місяці
Зберігання продукту (складування та транспортування)	В невідкритій заводській тарі при температурі від +5...+35°C
Упаковка	20 Л (BW), 19 Л (BM), 18,6 Л (BC), 950 Л (сірий антрацит, чорний)
	Граничний вміст ЛОС у ЄС для даного продукту (підвид A/e) - 130 г/л (2010). Продукт містить макс. ЛОС - 15 г/л. Під час роботи слід дотримуватися вимог безпеки, наведених у паспорті безпеки хімічної речовини!

ВИРОБНИК ТА ПРЕДСТАВНИК

Akzo Nobel Baltics AS, Tobiase 8, 10147, Таллінн, Естонія, тел.: 630 5299

Багато даних, наведених в описі продукту, були отримані в лабораторних умовах і можуть відрізнятися залежно від способу нанесення продукту на поверхню, погодних умов тощо. Виробник не несе відповідальності за збитки, спричинені недотриманням інструкції з експлуатації виробу або неналежним використанням виробу. Для отримання додаткової інформації зверніться до представника продукту. Виробник залишає за собою право вносити зміни в надані дані без попереднього повідомлення.