



Vasco acryl FINISH Готова до використання акрилова шпаклівка

Vasco

- Висока білизна
- Висока адгезія
- Легко наноситься і шліфується без особливого пилу
- Гладка плівка
- Стійка до впливу волого і механічних впливів
- Підходить для пористих поверхонь
- Ідеальна під фарбування
- Зменшує витрату фарби

**10 m²
16 kg**

**легко
наноситься
і шліфується**

**висока
адгезія**

**готова
до
використання**

**для
внутрішніх
робіт
сніжно біла**

ОПИС ПРОДУКТУ

Vasco acryl FINISH – готова до використання акрилова шпаклівка для шпаклювання і фінішного вирівнювання поверхонь всередині приміщень.

ОБЛАСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ

Для шпаклювання і фінішного вирівнювання поверхонь в середині приміщень. Також може використовуватися як ґрутове покриття під фарбування, приклеювання склопакетів та шпалер, нанесення полімерних штукатурок. Дозволяє отримати ідеально гладку білу поверхню.

ТИПИ ПОВЕРХНІ ДЛЯ НАНЕСЕННЯ

- Бетон, газобетон.
- Гіпс, гіпсокартон.
- Цементні та гіпсові штукатурки.
- Пофарбовані поверхні.
- Дерево, ДВП, ДСП, OSB, QSB.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

В'яжуче: Стирол-акрилатна дисперсія.

Колір: Білий.

Бліск: Матовий.

Склад: Стирол-акрилатна дисперсія, мінеральні наповнювачі, допоміжні домішки, вода.

Обмеження ЄС по ЛОС для продукту (кат. А/а) 30 г/л (2010); даний продукт містить <30 г/л ЛОС.

Час висихання:

при +20 °C і відносній вологості повітря 65%

На дотик – 4-6 годин.

Повне твердіння і здатність

сприймати навантаження – 12 годин.

Час висихання збільшується в міру зниження температури і підвищення відносної вологості повітря.

Витрата на 1 шар: 1,6 кг/м² на 1 мм шару.

Щільність: 1,82 г/см³.

Розчинник: Вода.

Зберігання: Зберігати і транспортувати в герметично закриті тарі при температурі від +5 °C до +30 °C, в недоступному для дітей місці.

Берегти від дії прямих сонячних променів і нагрівальних пристрій.

Гарантійний термін зберігання – 12 місяців від дати виготовлення.

Маса нетто: 1,5 кг, 16 кг.

УМОВИ ПРИ НАНЕСЕННІ

Поверхня повинна бути сухою і міцною. Температура повітря, фарби і поверхні повинна бути в межах від +8°C до +30°C, відносна вологість повітря не більше 80%.

ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

Поверхня повинна бути чистою, сухою і міцною. Відшарування, забруднення, висоли, старі покриття ретельно видалити, тріщини розширити і закрити ремонтним розчином. Поверхні, покриті алкідними і олійними фарбами, зашкурити наждачкою. Крихкі основи обробити глибокопроникаючою ґрутовкою Vasco Deep Grunt.

Нові, свіжі поверхні на вапняно-цементній основі слід витримати перед шпаклюванням протягом, принаймні, одного місяця.

НАНЕСЕННЯ

- Перед використанням ретельно перемішати.
- Наносити сталевим шпателем або теркою шаром до 3 мм. При необхідності створення покриття з більшою товщиною наносити в кілька шарів.
- Після затвердіння шпаклівки незначні нерівності вирівняти шліфуванням абразивної сіткою або наждачним папером.
- Може наноситися за допомогою штукатурних станцій. Можливо нанесення методом безповітряного нанесення, використовувати сопло 1,092 мм і тиск 150-180 бар. Попередньо зняти фільтри з пістолета.
- При шпаклюванні поверхонь, що зазнають динамічні навантаження, використовувати армуючу сітку.

ОЧИЩЕННЯ ІНСТРУМЕНТІВ

Видалити залишки матеріалу з інструменту, не допускаючи її висихання, після чого негайно промити водою.

Сліди затверділої шпаклівки можна видалити механічно.

ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ

Шпаклівка не містить органічних розчинників, є нетоксичною та пожежобезпечною. Проте, слід захищати за допомогою захисного спорядження очі, шкіру та дихальні шляхи від потрапляння шпаклівки.

УТИЛІЗАЦІЯ

Не викидати у каналізацію, водойми або ж на ґрунт. Засохла шпаклівка утилізується як будівельне сміття.