



Краска для внутренних работ Fenomen Pro Interior Paint

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Силиконовая краска для внутренних работ с полуматовой и гладкой текстурой на водной основе.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ✓ Водная и силиконовая основа
- ✓ Полуматовая текстура
- ✓ Гладкая текстура
- ✓ Стираемая
- ✓ Пятностойкая отделка, легкость очистки (технология устойчивости к пятнам)
- ✓ Эластомерные, перекрывающие волосовины
- ✓ Воздухопроницаемость

Краска для внутренних работ Fawori Fenomen Pro не оставляет трещин, пузьрей и шелушения, если нанесена в соответствии со строительными нормами. Не имеет неприятного запаха благодаря своей формуле на водной основе и является экологически безопасной.

ПОВЕРХНОСТИ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ

Краска для внутренних работ Fawori Fenomen Pro Interior Paint наносится после грунтования на внутренние старые-новые окрашенные/оштукатуренные потолки-стены, штукатурку, шпатлевку, гипсокартон, бетонные плиты, ориентированную стружечную плиту, стеклотканевые поверхности.

НАНЕСЕНИЕ

Убедитесь, что поверхность нанесения гладкая, прочная и способна выдержать грунтовку и верхний слой краски. Очистите все виды пятен, пыль, жир, рыхлые слои и внесите необходимые корректиры в поверхность. Соблюдайте срок схватывания (28 дней) для поверхности из бетона, необработанного бетона и новых оштукатуренных поверхностей.

Поверхности, ранее окрашенные красками на основе водных растворителей: Перед нанесением грунтовки отшлифуйте поверхность мелкозернистой наждачной бумагой.

Используйте грунтовку для внутренних работ Fawori Interior Primer для новых оштукатуренных поверхностей, которые будут окрашиваться в первый раз.

Нанесите концентрированную грунтовку Fawori, разбавленную в соответствующем соотношении, на впитывающие и сильно пылящие поверхности, такие как штукатурка, известняк, белита и газобетон, в один слой без расчесывания и полировки таким образом, чтобы на поверхности не образовался стекловидный тонкопленочный слой. Не наносить непосредственно на известняк. После нанесения одного слоя пятновыводящей краски на очень грязные поверхности нанесите один или два слоя краски для улучшения кроющей способности. Обеспечьте поддержание температуры окружающей среды и поверхности в диапазоне от +5°C до +30°C во время нанесения и до полного высыхания продукта, а также защитите поверхности от замерзания.

ВНИМАНИЕ

Рекомендуется наносить матовым валиком на гладкие поверхности, такие как матовая штукатурка или паста, и пластиковым валиком на загрунтованные или впитывающие шероховатые поверхности, чтобы добиться желаемой текстуры и легкости нанесения.

Прозрачные грунтовки: Нанесите концентрированную грунтовку Fawori, разбавленную в соответствующем соотношении, на впитывающие внутренние поверхности и поверхности с высоким пылеобразованием, такие как штукатурка, известняк, белита и газобетон (для фасада и внутренних работ) в один слой без насечки и полировки. При нанесении этих грунтовок на старые окрашенные (окрашенные водорастворителями) поверхности без сильного пылеобразования и поверхности с клеем/пастой образуется стекловидная поверхность. На таких поверхностях могут наблюдаться нарушения кроющей способности, растрескивание и/или сцепления, даже при условии нанесения верхнего слоя 7-8 раз. В этом случае необходимо продолжать шлифовку и зачистку до полного удаления стеклообразного слоя. Пигментные грунтовки: Используйте грунтовку для внутренних работ Fawori Interior Primer в качестве грунтовки/промежуточной грунтовки на поверхностях стен, которые были загрунтованы и окрашены красками на основе водных растворителей. Поскольку при нанесении таких грунтовок на впитывающие и сильно пылящие поверхности, такие как штукатурка, известняк, белита и газобетон, связующее будет впитываться, на поверхности будет появляться пыль и другие дефекты.

Оштукатуренные поверхности: Нанесите прозрачную грунтовку без насечки или полировки (движением валика вниз всего на один оборот) на впитывающие и сильно пылящие поверхности, такие как штукатурка, известняк, белита и газобетон, если поверхность стен будет выравниваться с помощью

Акционерное Общество "BETEK BOYA VE KİMYA SAN. A.Ş."

Головной офис: Район Зумрутевлер, улица Урал № 38 34852 район Малате - г. СТАМБУЛ

Тел.: (0216) 571 11 00 Факс: +90 (216) 571 13 15 – Номер в центральной регистрационной системе: 0167001238900018 - www.fawori.com



пасты. После чего нанесите готовую к использованию пасту (поверхность должна быть выровнена пастой, совместимой с краской для нижнего и верхнего слоя), далее нанесите пигментную грунтовку и перейдите к последнему слою краски. При нанесении штукатурки на старую краску необходимо делать частые насечки на поверхности. Иначе избегайте нанесения штукатурки непосредственно на краску в случае ее нанесения, тогда вместе со штукатуркой осыплется и последний слой краски. Очистка от известковых и рыхлых слоев: При помощи проволочной щетки, скребка и/или спиралей очистите старые слои краски, которые не держатся, и впитывающие поверхности, такие как известь под краской. Либо выполните очистку с помощью струи воды с максимальным давлением 250 бар после пробного нанесения. При использовании водоструйного или шлифовального методов не забудьте проверить интенсивность напора. В противном случае высокое давление может повредить поверхность и привести к необходимости значительного ремонта и корректировки.

При использовании безвоздушного распыления:

Давление: 140 бар

Угол наклона сопла: 50°

Размер сопла (дюймы): 0.019"

Разбавление (водой): 5 % (объем)

РАЗБАВЛЕНИЕ

Рекомендуется наносить в два слоя после разбавления на 10-15% чистой водой при нанесении кистью или валиком.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ (при температуре 20°C, 65% относительной влажности):

Время высыхания до отлипа: 30-60 минут

Время высыхания между нанесениями: 4-6 часов

Время окончательного высыхания: 24 часа (время высыхания может увеличиться при повышенной относительной влажности и пониженной температуре).

РАСХОД

В зависимости от типа, впитываемости и структуры поверхности, на которую наносится краска, 1 литр краски может покрыть площадь 13-19 м² в один слой. Для определения точного расхода проведите пробное нанесение.

ХРАНЕНИЕ

Продукт может храниться в невскрытой упаковке в течение 3 лет в сухом и прохладном месте, вдали от холода и прямых солнечных лучей. Сразу после использования необходимо плотно закрыть крышку.

УПАКОВКА

9 л, 5 л, 2,5 л

ОПИСАНИЕ ВИДОВ ОПАСНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ

H317 Может вызвать аллергическую реакцию кожи.

МЕРЫ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ОПАСНОСТИ

P101 При консультации с врачом, иметь под рукой упаковку или этикетку продукта.

P102 Хранить в недоступном для детей месте.

P103 Перед использованием прочитать текст на этикетке.

P261 Избегать вдыхания пыли/ дыма/ газа/ тумана/ паров/ аэрозолей.

P280 Пользоваться защитными перчатками / защитной одеждой /. Защищать глаза/ лицо.

P333+P313: При возникновении раздражения или покраснения кожи обратиться за медицинской помощью.

P501 Утилизировать содержимое / тару в соответствии с местными / региональными / национальными / международными предписаниями.



Соответствует требованиям стандарта Турецкой Республики № TS 5808/2012.

G



Соответствует требованиям Свода стандартов "G".

TSE

Устойчивость к мокрому истирианию: Класс 1

Мощность покрытия: Класс 2 ($7\text{м}^2/\text{л}$)

Размер гранулы: тонкий

Глянцевое покрытие: матовое

Номер позиции

25.043/2A, 25.048/3, 25.048/4, 25.048/4A, 25.043/4A, 25.043/4B, 25.043/4C, 25.048/3A

Номер тарифа

04.524/02, 04.524/07

Настоящий технический паспорт подготовлен на основе данных лабораторных исследований, проведенных в нормальных условиях. Для получения более подробной информации, не представленной выше, просим обращаться к техническому персоналу. В противном случае компания-производитель не будет нести ответственность за неисправности, которые могут возникнуть вследствие недостаточной осведомленности. Наша компания оставляет за собой право вносить изменения в представленную информацию.

При необходимости просим ознакомиться с паспортами безопасности материалов для получения дополнительной информации о рисках для здоровья, безопасности и обращения, а также мерах предосторожности, связанных с продукцией.

Настоящий продукт изготовлен Акционерным обществом "Betek A.Ş." с сертификатом о соответствии требованиям стандартов TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, TS 18001, TS EN ISO 50001, TS ISO 10002, TS ISO/IEC 27001.

Редакция от 1 марта 2020 г.