



PAINT

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ
НА ГРУНТ
AETERNA UNDERCOAT

AETERNA UNDERCOAT — вододисперсионный пигментированный грунт, предназначенный для укрепления наружных и внутренних пористых поверхностей, выравнивания впитывающей способности основания и дефектовки. При необходимости, может быть заколерован в тон будущего покрытия и использован в качестве цветного фоновочного слоя для вододисперсионных ЛКМ, что значительно усиливает укрывистость последующих слоев. Это позволяет значительно экономить более дорогие финишные ЛКМ при нанесении ярких интенсивных оттенков. Благодаря использованию самых современных технологий, при нанесении грунт выглядит прозрачным, набирая укрывистость по мере высыхания. Такой подход позволяет легко контролировать степень готовности покрытия к нанесению последующих слоев ЛКМ, выявляя области с высокой остаточной влажностью, не полностью окрашивая такие места.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для внутренних и наружных работ.

Для нанесения на поверхности стен и потолков, таких как: различные виды штукатурок, бетон, кирпич (предварительно обработанных грунтом глубокого проникновения AETERNA PRIME SEALER), МДФ, ДСП, обои под покраску в помещениях всех типов (А-Б-В), в том числе в детских, дошкольных, учебных, лечебно-профилактических учреждениях и предприятиях пищевой промышленности (без контакта с пищевыми продуктами).

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Перед применением тщательно перемешать грунт до однородного состояния. Наносить в один или два слоя кистью, валиком или распылителем. Разведение – в случае необходимости до 10%. Для разведения грунта использовать чистую дистиллированную воду. Разводить грунт следует в отдельной емкости. Процент разведения может меняться в зависимости от впитывающей способности основания и типа используемого инструмента.

Избегать нанесения под прямыми лучами солнца. После нанесения материала внешние поверхности должны быть защищены от дождя и влаги вплоть до полного высыхания материала. После нанесения, не дожидаясь высыхания очистить инструмент водой.

ДЕФЕКТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Для устранения дефектов поверхности рекомендуем использовать соответствующие ремонтные составы, не вызывающие меления при своей шлифовке.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Расход: 8-10 м²/л в один слой. Расход грунта варьируется в зависимости от неровности (шероховатости) и впитывающей способности основания. Точный расход определяется путем пробного нанесения. Время высыхания при температуре 20°C и влажности воздуха 65%: межслойная сушка – 2 ч; полное высыхание 2 ч. При понижении температуры и повышении влажности воздуха время высыхания увеличивается. Минимальная температура нанесения 12°C при влажности воздуха не более 80%.

Разбавитель: вода. Инструмент: кисть, валик, распылитель.

Содержание Летучих Органических Соединений (VOC) – не более 30 г/л, в соответствии с европейским стандартом 2004/42/ЕС.

Ограничение ответственности - Все претензии по цвету, консистенции, запаху и т.д. принимаются до начала нанесения материалов. При нанесении краски необходимо проявить должную осмотрительность и произвести пробный выкрас во избежание нанесения некондиционной краски. При обнаружении возможных признаков недостатка или брака, необходимо остановить все работы и обратиться в место приобретения материалов. Товар ненадлежащего качества, в том числе по цвету, должен быть возвращен продавцу, для проведения оценки его качества. Остатки краски являются Товаром уже бывшим в употреблении и также не могут подлежать обмену или возврату. При нанесении и полном использовании заведомо бракованных, испорченных материалов, либо материалов, содержащих недостатки, мы не несём/ не компенсируем затраты на удаление, шлифование, перекраску и другие виды работ.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ При работе рекомендуется использовать спецодежду и средства индивидуальной защиты органов дыхания, зрения, кожных покровов. Работать в хорошо проветриваемых помещениях. Не допускать попадания на кожу, в глаза, органы дыхания. Хранить в местах, недоступных для детей. В случае попадания в глаза промыть большим количеством воды и немедленно обратиться к врачу.
СРОК ГАРАНТИЙНОГО ХРАНЕНИЯ Хранить и транспортировать при температуре от +5 до +25 °С вдали от прямых солнечных лучей. Не замораживать. Срок гарантийного хранения в невскрытой заводской упаковке: 3 года с даты производства. Номер партии, дата производства указаны на стикере. Пример: xx/www; xx-месяц производства, www – год производства.
СОСТАВ Водная дисперсия акрилового полимера, диоксид титана, кальцит, диатомит, функциональные добавки (консервант, поверхностно-активные вещества, пеногасители, модификаторы реологии).
УПАКОВКА 1л, 4л, 9л
УТИЛИЗАЦИЯ После использования пустую укупоренную тару, остатки продукта утилизировать как бытовые отходы (согласно текущему законодательству по защите окружающей среды).
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: ООО «САН МАРКО РУССИЯ» Адрес производства: Россия, Калужская область, Людиновский муниципальный район, ОЭЗ ППТ Калуга, вл.1/2
Товар сертифицирован. Не подлежит обязательной сертификации в системе ГОСТ Р. По возникающим вопросам и претензиям обращаться по телефону: 8-800-350-17-37.
Изготовлено в соответствии с ТУ 20.30.11-003-00681974-2025

Ограничение ответственности - Все претензии по цвету, консистенции, запаху и т.д. принимаются до начала нанесения материалов. При нанесении краски необходимо проявить должную осмотрительность и произвести пробный выкрас во избежание нанесения некондиционной краски. При обнаружении возможных признаков недостатка или брака, необходимо остановить все работы и обратиться в место приобретения материалов. Товар ненадлежащего качества, в том числе по цвету, должен быть возвращен продавцу, для проведения оценки его качества. Остатки краски являются Товаром уже бывшим в употреблении и также не могут подлежать обмену или возврату. При нанесении и полном использовании заведомо бракованных, испорченных материалов, либо материалов, содержащих недостатки, мы не несём/ не компенсируем затраты за удаление, шлифование, перекраску и другие виды работ.