



- - высокую атмосферостойкость – устойчивость к изменениям погодных условий
- - повышенную твердость и износостойкость – выдерживает многократную уборку с применением моющих средств
- - высокую адгезию к наносимой поверхности
- - оптимальную технологичность – эмаль легко наносится, образуя ровное покрытие, не оставляя следов от малярного инструмента.

О продукте

Эмаль Plastic-effect - идеальное решение для создания безупречного покрытия. Эмаль образует толстослойное покрытие, имитирующее пластик; скрадывает неровности поверхности. Полуматовая. Великолепно подходит для окраски вертикальных поверхностей, не стекает, не оставляет следов от малярного инструмента, имеет отличную реологию.

Назначение

Материал для наружных и внутренних работ. Отлично подойдет для окраски стен, элементов декора абсолютно любых помещений (в подвальных, технических и складских помещениях, ремонтных мастерских, крытых террасах и балконах). Подходит для покраски деревянных полов внутри сухих помещений. Не пригодна для покрытия гаражных полов и полов с высокой нагрузкой. Покрытие стойкое к механическим воздействиям, устойчиво к воздействию воды, растворов моющих средств. Атмосферостойкая. Покрытие не желтеет, не теряет блеск покрытия, устойчиво к климатическим воздействиям (снег, дождь, солнце и др.). для внутренних и наружных работ при окраске бетонных, металлических поверхностей, ПВХ. Нанесение на алюминий, оцинкованный металл только с предварительной подготовкой и грунтованием.

Тип продукта

Органоразбавляемый

Объекты окраски	для внутренних и наружных работ при окраске бетонных, металлических поверхностей, ПВХ. Нанесение на алюминий, оцинкованный металл только с предварительной подготовкой и грунтованием.
Базовый материал	Да
Колеровка	Нет
Гарантийный срок хранения	24 месяцев
Состав	модифицированное связующее, пигменты, растворитель, целевые добавки, сиккатив.
Нормативный документ	ТУ 30.30.12.-386-49404743-2021

Характеристики

Сушка	
Полный набор свойств (Дни)	5
До нанесения след. слоя (Часы)	8
Полное высыхание (Часы)	24
До степени 3 (Часы)	8
Комментарий	
Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при температуре (20±2)°C	2
Транспортировка и хранение	В плотно закрытой таре при температуре до +30 0С, вдали от приборов отопления, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей. Эмаль выдерживает транспортирование и хранение при отрицательных температурах.

Фасовки

Вид тары	Фасовка
Банка	1,9 кг
Банка	0,9 кг

Инструкция по применению

Предварительная подготовка	Наносить в хорошо проветриваемом помещении. Поверхность очистить от грязи и пыли, непрочно держащегося старого покрытия, ржавчину удалить механическим путем; обезжирить и просушить. Старые гладкие поверхности зашкурить, обеспылить. При окраске бетонных оснований удалить рыхлый разрушенный бетон; поверхность должна быть сухой и чистой. При окраске деревянных поверхностей влажность древесины должна быть не более 12%. Окрашенные деревянные поверхности не рекомендуется подвергать постоянному воздействию воды и контакта с грунтом. Наносить кистью, валиком, краскораспылителем. При необходимости разбавить уайт-спиритом до консистенции, удобной для нанесения. Для очистки малярного инструмента следует использовать уайт-спирит.
Максимальная температура нанесения	35°C
Очистка инструмента	уайт-спирит
Меры предосторожности	ОСТОРОЖНО» Воспламеняющаяся жидкость. Пары образуют с воздухом взрывоопасные смеси. Беречь от источников воспламенения, нагревания, искр, открытого огня. Не курить. При попадании на кожу вызывает слабое раздражение. Использовать перчатки, спецодежду, средства защиты глаз и органов дыхания. При попадании на кожу и в глаза – промыть водой. При возникновении раздражения кожи обратиться за медицинской помощью. Держать в герметичной таре. Хранить в прохладном, хорошо вентилируемом месте. Беречь от детей. Беречь от огня. Окрасочные работы проводить в хорошо проветриваемом помещении. Во время работ обеспечить интенсивную вентиляцию помещения. После окончания
Класс опасности	3