

Классик эмаль цветная шелковисто-глянцевая

Описание продукта:

Высококачественная цветная эмаль на основе модифицированной маслом алкидной смолы без ароматических углеводородов. Не содержит свинца и хроматов.

Предназначение:

Для наружных и внутренних работ. Эмаль для древесины и древесных материалов, металлов, жестких пластмасс после квалифицированной предварительной подготовки основания.

Свойства:

- износостойчивая
- высокая стойкость к царапинам и ударам
- высокая укрывистость и заполняющая способность
- очень хорошие свойства растекания
- высокая устойчивость оттенка
- низкая склонность к пожелтению
- почти без запаха
- очень легкая обработка
- немного тиксотропная

Связующее вещество:

Алкидная смола, модифицированная маслом

Удел. вес:

Прибл. 1,10–1,30 кг/л, в зависимости от цветового тона

Степень глянца:

Шелковисто-глянцевая

Цветовой тон:

Широкая цветовая гамма при помощи сервиса колеровки MEGA Mix.

Размер упаковки:

1 л, 2,5 л и 10 л

Нанесение:

При помощи кисточки, валика или методом распыления. Нанесение эмали на эмаль требует основательной промежуточной шлифовки.

Подготовка основания:

Основание должно обладать несущей способностью, быть без загрязнений, без разделяющих веществ и сухим. Удалить отслоившиеся покрытия. Все прочные покрытия очистить и хорошо отшлифовать. Следует соблюдать правила выполнения строительно-подрядных работ, часть С, DIN 18 363, разд. 3.

Предварительная обработка:

Древесина хвойных пород при наружных работах:

При наружных работах прогрунтовать, используя MEGA 242 Протект защитную пропитку для дерева или MEGA 184 Протект пропитывающую лазурь.

Древесина и деревянные материалы:

MEGA 006 Классик универсальная грунтовка

Железо и сталь:

MEGA 003 Антикоррозийный праймер или MEGA 004 Двухкомпонентная эпоксидная грунтовка

Жесткие пластмассы:

MEGA 006 Классик универсальную грунтовку или MEGA 004 Эпоксидную грунтовку 2K

Промежуточное и предварительное покрытие:

Для белых лакокрасочных покрытий MEGA 001 Классик предварительный лак, для цветных MEGA 006 Классик универсальная грунтовка.

Технические характеристики

Разведение:

Продукт готов к применению

Очистка инструментов:

После использования немедленно при помощи MEGA 904 Разбавителя для синтетической смолы или MEGA 901 Уайт-спирита.

Расход:

Прибл. 110 мл/м², в зависимости от толщины наносимого слоя и глубины шероховатости основания. Точные нормы расхода определять по месту применения.

Сушка:

При 20 °C и 50 % отн. влажности воздуха:

Сухая от пыли:

прибл. через 2–3 ч.

Высохшая на поверхности:

прибл. через 6–8 ч.

Нанесение следующего слоя:

прибл. через 12–14 ч.

Безвоздушное распыление:

Вязкость: Оригинальная, регулировать только при необходимости

Сопло: 0,008–0,011 дюйма

Угол распыления: в зависимости от поверхности до 50 °

Давление: прибл. 160 бар

Распыление под высоким давлением:

Вязкость: 30–35 сек./4 мм DIN емкость

Сопло: 1,2–1,5 мм

Давление: прибл. 3–4 бара

Общие указания

Температура нанесения:

Не наносить при температуре ниже +8 °C. Учитывать влажность от росы и температуру на объекте. Пониженная температура и/или высокая влажность задерживают сушку и ведут к неоднородностям поверхности.

Хранение:

В оригинальной закрытой упаковке в сухом, прохладном месте без воздействия мороза в течение не менее 12 месяцев.

Состав согласно директиве VDL (Союз немецких производителей красок):

Алкидная смола, диоксид титана, цветные пигменты, черные пигменты, матирующее средство, уайт-спирит, не содержащий ароматических углеводородов, добавки

Указания по утилизации:

Утилизируйте содержимое/емкость согласно местным/региональным/национальным/международным законам. На переработку следует сдавать только пустые упаковки. Сдать банку с остатками в пункт приема для старых лаков/красок.

ПДК ЕС для данного продукта:

Категория продукта: A/d

300 г/л ЛОС (2010)

Содержание ЛОС см. на крышке.

Код продукта:

M-LL 01

Соблюдать паспорт безопасности!

