

Техническая инструкция-памятка ТМ 101

Классик белый лак

Описание продукта:

Высококачественная эмаль на основе алкидной смолы без ароматических углеводородов, модифицированной маслом и самых высококачественных пигментов диоксида титана. 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. Для особенно впечатляющего белого цвета лаковых покрытий дверей, окон и мебели.

Свойства:

- усилена полиуретаном
- высокая стойкость к царапинам и ударам
- высокая укрывистость и заполняющая способность
- очень хорошие розливные характеристики
- высокая степень глянца и белизны при сохранении зеркального блеска
- низкая склонность к пожелтению
- почти без запаха
- простое нанесение
- оптимальная погодоустойчивость
- немного тиксотропная

Связующее вещество:

Алкидная смола, модифицированная маслом

Удел. вес:

Прибл. 1,25 кг/л

Степень глянца:

Зеркально-блестящая

Цветовой тон:

Белый

Размер упаковки:

2,5 л

Нанесение:

При помощи кисточки, валика или методом распыления.

Подготовка основания:

Основания должны обладать несущей способностью, быть без загрязнений, без разделяющих веществ и сухими. Удалить отслоившиеся покрытия. Все прочные покрытия очистить и хорошо отшлифовать. Поверхности после нанесения шпатлевки должны тщательно просушены Следует соблюдать правила выполнения строительно-подрядных работ, часть C, 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 001 Классик предварительный лак или MEGA 006 Классик универсальная грунтовка

Железо и сталь:

MEGA 003 Антикоррозийный праймер или MEGA 004 Двухкомпонентная эпоксидная грунтовка

Жесткие пластмассы:

Mega 006 Классик универсальная грунтовка или MEGA 004 Двухкомпонентная эпоксидная грунтовка

Промежуточное и предварительное покрытие:

Для белых лакокрасочных покрытий MEGA 001 Классик предварительный лак.

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. 100 мл/м^2 , в зависимости от толщины наносимого слоя и глубины шероховатости основания. Точные нормы расхода определять по месту применения.

Сушка:

При 20 °C и 60 % отн. влажности воздуха: Сухая от пыли: прибл. через 2–3 ч. Высохшая на поверхности: прибл. через 6–8 ч

Нанесение следующего слоя: через прибл. 16 ч

Безвоздушное распыление:

Вязкость: Оригинальная, регулировать только при необходимости Сопло: 0,008-0,011 дюйма Угол распыления: в зависимости от поверх-

ности 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:

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):

MEGA

Алкидная смола, диоксид титана, 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)

Данный продукт содержит не более 300 г/л ЛОС.

Код продукта:

M-LL 01

Соблюдать паспорт безопасности!



