

Аквалак грунтовочный лак

Описание продукта:

Грунтовочный лак на водной основе согласно Правилам выполнения строительных работ DIN 18 363 для последующей окраски материалами на водной основе.

Предназначение:

Для внутренних и наружных работ Грунтовочное покрытие для древесных материалов, старых покрытий с несущей способностью, стекловолокнистой ткани, виниловых обоев без поверхностных разделительных средств.

Свойства:

- на водной основе
- очень хорошая укрывистость
- атмосферостойкий
- безупречный розлив
- очень хорошая шлифуемость
- хорошее заполнение
- быстрая обработка
- ингибитор ржавчины

Связующее вещество:

гибридная технология

Удел. вес:

1,16–1,34 г/см³

Степень глянца:

Матовая

Оттенки:

Белый и тонированный при помощи сервиса колеровки MEGA Mix.

Размер упаковки:

Белый: 2,5 л

Тонированный: 1 л и 2,5 л

Нанесение:

При помощи кисточки, валика (с инструментами MEGA Аквалак для нанесения кистью и валиком), методом распыления, в т. ч. безвоздушного. Перед использованием тщательно перемешать.

Подготовка основания:

Основания должны быть без загрязнений, без разделяющих веществ и сухими. Следует соблюдать правила выполнения строительного подряда работ, часть С, DIN 18 363, разд. 3. Поверхности после нанесения шпатлевки должны быть тщательно просушены. Старые прочные покрытия очистить и отшлифовать. Удалить отслоившиеся покрытия.

Окрашивание:

Все белые и цветные краски MEGA Аквалак.

Технические характеристики

Разведение:

Продукт готов к применению (если необходимо - с помощью воды)

Очистка инструментов:

После использования немедленно промыть водой с мылом.

Расход:

Прибл. 120 мл/м², в зависимости от толщины наносимого слоя и глубины шероховатости основания.

Сушка:

При 20 °C и 50 % отн. влажности воздуха: Сухой от пыли: прибл. через 30 мин. Нанесение следующего слоя: через прибл. 3 ч. Возможность шлифовки: через прибл. 7 ч.

Безвоздушное распыление:

Вязкость: Оригинальная
Сопло: 0,009–0,011 дюйма
Давление: прибл. 160 бар
(в зависимости от оборудования)

Угол распыления в зависимости от поверхности до 40°. Для сопла с более тонким распылением: 0,012 дюйма, давление материала 140 бар.

Распыление под высоким давлением:

Вязкость: разводить с прибл. 5 % воды
Сопло: 1,8 мм
Давление: прибл. 3–4 бара

Общие указания

Температура нанесения:

Не использовать при температуре ниже +5 °C. Учитывать влажность от росы и температуру на объекте. Пониженная температура и/или высокая влажность задерживают сушку и ведут к неоднородностям поверхности.

Особые указания:

В случае последующего контакта с герметиками, уплотняющими профилями (напр. уплотняющие профили в фальцах дверных полотен), следует предварительно убедиться, что пленка покрытия и уплотняющий профиль совместимы между собой. Герметики и уплотняющие профили зачастую включают неподходящие пластификаторы, которые при контакте с пленкой покрытия склонны к приклеиванию.

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):

Акриловая дисперсия, полиуретановая дисперсия, диоксид титана, вода, гликоль, 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
130 г/л ЛОС (2010)
Данный продукт содержит не более 130 г/л ЛОС.

Маркировочный код GISCODE:

BSW30

Соблюдать паспорт безопасности!

