



Описание продукта	Грунт полиуретановый белый двухкомпонентный на основе растворителя
Свойства	Алкидное строение ИНГИБИРУЮЩЕЕ ПОКРЫТИЕ ИЗ ПАРАФИНА ДЛЯ МДФ Плотное покрытие Высокая способность заполнения Невысокая прозрачность
Рекомендованное использование	Продукт, предназначенный для нанесения на МДФ
Certificados	Certificado.de.Producto.Simbolo.de.Calidad.AIDIMA,Fondipol.250.Blanco.y.Lacapol.Fenix.pdf



Технические характеристики

	Стандарт	Значение
Твердые вещества в Весе (%)	UNE EN ISO 3251	64%+-2
Вязкость (Кубок Форда 8)	UNE EN ISO 2431	21"+-2
Плотность (кг/л)	UNE EN ISO 2811-1	1.310+/-0.020

Характеристики Смеси

Катализатор		CATALIZADOR N.275
Пропорция Смеси (% по объему)		50%
Пропорция Смеси (% по весу)		40%
Твердые вещества Смесь (%)	UNE EN ISO 3251	54% ± 2
Вязкость Смеси (Сора Ford 4)	UNE EN ISO 2431	35+-5 (+10% .9130)
Срок годности Смеси	UNE EN ISO 9514	6 до 7 часов при 20°C

Растворитель	Ссылка: .9130
Процент разбавления	10-15%

Характеристики применения

Система Применения	Распылитель краски и airless
Нанесение на	МДФ, предварительно обработанный изолирующим грунтом и листовой металл
Рекомендованная толщина слоя	150-180 гр/м ²
Количество слоев	1-2
Сухой на ощупь	20 до 40 минут (в зависимости от толщины и температуры)
Поверхностное шлифование	4 - 6 часов, в зависимости от нанесенной толщины и погодных условий
Шлифование	12 - 14 часов, в зависимости от нанесенной толщины и погодных условий

Комментарии по нанесению

Если вы желаете закрыть поры древесины, сначала следует отшлифовать первый грунтовочный слой, перед тем как приступить ко второму нанесению
Если при нанесении обнаруживается повышение вязкости, ее можно уменьшить с помощью .9130

Если температура окружающей среды высокая, использовать для разведения .9020
На этот грунтовочный слой можно наносить любое финишное покрытие из серии LACAPOL или NITROBARP
При нанесении на плиту МДФ необходимо предварительно покрыть ее изолирующим грунтом.

Альтернатива катализатор: CATALIZADOR N° 245: Замедляет высыхание и отверждение.

Комментарии

Взболтать содержимое упаковок перед использованием.

Применять при хорошем вентилировании воздуха.

Не хранить в открытой или начатой таре.

Максимальная стабильность катализатора составляет менее 6 месяцев при температуре 20°C.

Токсикологические правила содержатся в ПАСПОРТЕ БЕЗОПАСНОСТИ.

Хранить в недоступном для детей месте.

Примечание

Настоящий документ подготовлен исключительно для иллюстративных целей и не может заменить экспертные рекомендации. Предоставленная информация основана на текущих знаниях и полученном опыте компании, но ни в коем случае не является гарантией со стороны компании. По этим причинам руководство компании не может взять на себя ответственность за любые нежелательные последствия, возникшие при использовании данного продукта. 12-07-2016 Этот документ отменяет все предыдущие.