



Описание продукта Грунт полиуретановый прозрачный двухкомпонентный на основе растворителя

Свойства
Продукт быстрого отверждения
Высокая степень непрозрачности
Быстрое и легкое ручное и машинное шлифование
Отличная прозрачность

Рекомендованное использование Грунт, предназначенный для нанесения на вертикальные поверхности собранной мебели

Certificados Certificado.de.Producto.Simbolo.de.Calidad.AIDIMA



Технические характеристики

	Стандарт	Значение
Твердые вещества в Весе (%)	UNE EN ISO 3251	40%+-3 A 10 MIN. 130 G.C.
Вязкость (Кубок Форда 4)	UNE EN ISO 2431	80+-5" F.4 CONT. A 20 G.C.
Плотность (кг/л)	UNE EN ISO 2811-1	0.97+/-0.020

Характеристики Смеси

Катализатор		CATALIZADOR N. 261
Пропорция Смеси (% по объему)		50%
Твердые вещества Смесь (%)	UNE EN ISO 3251	36% ± 2
Вязкость Смеси (Cora Ford 4)	UNE EN ISO 2431	21-4 секунд
Срок годности Смеси	UNE EN ISO 9514	2-3 часов

Характеристики применения

Система Применения	Распылитель краски и airless
Рекомендованная толщина слоя	150-180 гр/м ²
Количество слоев	1-2
Сухой на ощупь	30 до 45 минут (в зависимости от толщины и температуры)
Прост в обращении	3 - 4 часов, в зависимости от нанесенной толщины и погодных условий
Поверхностное шлифование	4 - 5 часов, в зависимости от нанесенной толщины и погодных условий
Шлифование	16 - 24 часов, в зависимости от нанесенной толщины и погодных условий

Комментарии по нанесению

СМЕСЬ

Катализатор K0261 50% (Объем)

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

Альтернатива катализатору: CATALIZADOR N. 294: Продлевает сушку. Увеличивает толщину покрытия.

Комментарии

Взболтать содержимое упаковок перед использованием.

Применять при хорошем вентилировании воздуха.

Не хранить в открытой или начатой таре.

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. 01-09-2020 Этот документ отменяет все предыдущие.