



<b>Описание продукта</b>	Грунт полиуретановый белый двухкомпонентный на основе растворителя Алкидное строение
<b>Свойства</b>	ИНГИБИРИРУЮЩЕЕ ПОКРЫТИЕ ИЗ ПАРАФИНА ДЛЯ МДФ Быстрая сушка Высокая степень непрозрачности Высокая тиксотропность, которая обеспечивает нанесение без подтеков на вертикальных поверхностях, и хорошая способность к растеканию на ровной поверхности Быстрое и легкое ручное и машинное шлифование
<b>Рекомендованное использование</b>	Продукт, предназначенный для нанесения на МДФ
<b>Certificados</b>	<a href="http://Certificado.de.Producto.Simbolo.de.Calidad.AIDIMA">Certificado.de.Producto.Simbolo.de.Calidad.AIDIMA</a>



**Технические характеристики**

	Стандарт	Значение
Твердые вещества в Весе (%)	UNE EN ISO 3251	65+-2%
Вязкость (Кубок Форда 8)	UNE EN ISO 2431	110"+-10"
Плотность (кг/л)	UNE EN ISO 2811-1	1.330+/-0.020

**Характеристики Смеси**

Катализатор		CATALIZADOR N. 312
Пропорция Смеси (% по объему)		50%
Пропорция Смеси (% по весу)		40%
Твердые вещества Смесь (%)	UNE EN ISO 3251	54% ± 2
Вязкость Смеси (Cora Ford 4)	UNE EN ISO 2431	35+-5 (+10% .9130)
Срок годности Смеси	UNE EN ISO 9514	5 до 6 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 <sup>2</sup>
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	7 - 10 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.

**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.*