

## LACAPOL PLUS TX



<b>Описание продукта</b>	Финишное покрытие полиуретановое прозрачное двухкомпонентное на основе растворителя
<b>Свойства</b>	Высокая степень непрозрачности Хорошая тиксотропия, которая облегчает нанесение по вертикали. Хорошая поверхностная твердость
<b>Рекомендованное использование</b>	Финишное покрытие, показанное для использования в вертикальных параметрах по собранной мебели
<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	42% ± 2
Вязкость (Кубок Форда 4)	UNE EN ISO 2431	95" ± 5
Плотность (кг/л)	UNE EN ISO 2811-1	0.980+/-0.020
Блестящий (угол 60°)	UNE EN ISO 2813	Матовый, полуматовый, сатинированный и полу глянецовый

### Характеристики Смесь

Катализатор		CATALIZADOR N.275
Пропорция Смеси (% от объема)		50%
Твердые вещества Смесь (%)	UNE EN ISO 3251	37% ± 2
Вязкость Смеси (Cora Ford 4)	UNE EN ISO 2431	30" ± 5
Строк годности Смеси	UNE EN ISO 9514	6 до 8 часов при 20°C

### Характеристики применение

Система Использования	Распылитель краски и airless
Нанесение на	Полиуретановые грунтовки (Fondipol) или Полиакрил идеально отшлифованные и удалена пыль
Рекомендованная толщина слоя	120-130 гр/м <sup>2</sup>
Сухой для пыли	10 до 25 минут (в зависимости от толщины и температуры)
Сухой на ошупь	25 до 50 минут (в зависимости от толщины и температуры)
Полное затверждение	1 дней
Перекрашиваемый	Для второго слоя от 8 - 10 часов

### Комментарии в отношении процесса использования

Если при нанесении обнаруживается повышение вязкости, ее можно уменьшить с помощью .9130

Если температура окружающей среды высокая, использовать для разведения .9020

После нанесения первого слоя, для нанесения второго слоя необходимо слегка отшлифовать для того, чтобы добиться максимальной фиксации между слоями

Показатель вязкости, указанный выше, является средним значением, и может варьироваться в зависимости от блеска

### Комментарии

Взболтать содержимое упаковок перед использованием.

Применять при хорошем обновлении воздуха.  
Не сохранять в открытой или начатой таре.  
Максимальная стабильность катализатора меньше 6 месяцев при температуре 20°C.  
Токсикологические правила содержатся в ПАСПОРТЕ БЕЗОПАСНОСТИ.  
Сохранять в недоступном для детей месте.

**Примечание**

Этот файл был подготовленным исключительно с демонстративной целью и не заменяет консультации экспертов. Представленная информация соответствует нашим знаниям в настоящий момент, полученным из нашего собственного опыта. По этим причинам, мы не можем брать на себя какие-либо нежелательные последствия в результате его использования. 22-12-2010 Этот файл аннулирует все предыдущие.