



| | |
|--------------------------------------|---|
| Описание продукта | Финишное покрытие полиуретановое прозрачное двухкомпонентное на основе растворителя |
| Свойства | Тиксотропный продукт с высокой стойкостью к образованию подтеков Хорошая растекаемость и выравнивание Высокая степень непрозрачности Хорошая однородность оттенков Шелковистый на ощупь |
| Рекомендованное использование | Финишное покрытие, предназначенное для нанесения на вертикальные поверхности собранной мебели |
| Certificados | Plantilla de informe , Certificado.de.Producto.Simbolo.de.Calidad.AIDIMA |



Технические характеристики

| | Стандарт | Значение |
|-----------------------------|-------------------|----------------------------------|
| Твердые вещества в Весе (%) | UNE EN ISO 3251 | 39% ± 2 |
| Вязкость (Кубок Форда 4) | UNE EN ISO 2431 | 85+/-3" |
| Плотность (кг/л) | UNE EN ISO 2811-1 | 0.980+/-0.020 |
| Блеск (угол 60°) | UNE EN ISO 2813 | Матовый, полуматовый и сатиновый |

Характеристики Смеси

| | | |
|-------------------------------|-----------------|-----------------------|
| Катализатор | | CATALIZADOR NUM. 280 |
| Пропорция Смеси (% по объему) | | 50% |
| Твердые вещества Смесь (%) | UNE EN ISO 3251 | 35% ± 2 |
| Вязкость Смеси (Сора Ford 4) | UNE EN ISO 2431 | 25 ± 5 |
| Срок годности Смеси | UNE EN ISO 9514 | 4 до 6 часов при 20°C |

Характеристики применения

| | |
|------------------------------|--|
| Система Применения | Распылитель краски, airless и оборудование для нанесения покрытий |
| Нанесение на | Полиуретановые грунты (Fondipol) или полиакриловые, идеально отшлифованные и очищенные от пыли |
| Рекомендованная толщина слоя | 120-130 гр/м ² |
| Сухой от пыли | 10 до 25 минут (в зависимости от толщины и температуры) |
| Сухой на ощупь | 25 до 50 минут (в зависимости от толщины и температуры) |
| Полное отверждение | 1 дней |
| Перекрашиваемый | Для нанесения второго слоя от 10 - 12 часов |

Комментарии по нанесению

Если после нанесения финишного слоя поверхность необходимо перекрасить - следует поверхностно отшлифовать, чтобы получить адгезию между слоями
Если при нанесении обнаруживается повышение вязкости, ее можно уменьшить с помощью .9130
Если температура окружающей среды высокая, использовать для разведения .9020

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.