

## NITROBARP 280 BLANCO



|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Описание продукта</b>             | Финишное белое покрытие нитроцеллюлозное на основе растворителя  |
| <b>Свойства</b>                      | Высокая степень непрозрачности<br>Быстрая сушка  |
| <b>Рекомендованное использование</b> | Покрытие лаком мебели внутри помещений.  |
| <b>Certificados</b>                  | <a href="#">Certificado.de.Producto.Simbolo.de.Calidad.AIDIMA</a> , <a href="#">Plantilla de informe</a> |



### Технические характеристики

|                             | Стандарт          | Значение                             |
|-----------------------------|-------------------|--------------------------------------|
| Твердые вещества в Весе (%) | UNE EN ISO 3251   | 28% ± 2                              |
| Вязкость (Кубок Форда 4)    | UNE EN ISO 2431   | 150 ± 15                             |
| Плотность (кг/л)            | UNE EN ISO 2811-1 | 1.010+/-0.020                        |
| Блеск (угол 60°)            | UNE EN ISO 2813   | Матовый, сатиновый и высокоглянцевый |

### Характеристики Смеси

|              |               |
|--------------|---------------|
| Растворитель | Ссылка: .9140 |
|--------------|---------------|

### Характеристики применения

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Система Применения           | Распылитель краски, airless и оборудование для нанесения покрытий                     |
| Нанесение на                 | Нитроцеллюлозные или полиуретановые грунты, хорошо отшлифованные и очищенные от пыли. |
| Рекомендованная толщина слоя | 120-130 гр/м <sup>2</sup>   |
| Сухой от пыли                | 10 до 20 минут (в зависимости от толщины и температуры)                               |
| Сухой на ощупь               | 20 до 40 минут (в зависимости от толщины и температуры)                               |
| Прост в обращении            | 3 - 4 часов, в зависимости от нанесенной толщины и погодных условий                   |
| Полное отверждение           | 1 дней  |
| Перекрашиваемый              | Для нанесения второго слоя от 5 - 6 часов   |

### Комментарии по нанесению

Если после нанесения финишного слоя поверхность необходимо перекрасить - следует поверхностно отшлифовать, чтобы получить адгезию между слоями

Если при нанесении температура окружающей среды повышена или влажно, используйте DILUYENTE RETARDANTE POLIURETANOS D-61.

### 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. 22-12-2010 Этот документ отменяет все предыдущие.*