

## ТТА3035 – самогрунтующийся лак

Универсальный самогрунтующийся акриловый лак для мебели. Отличается хорошей растекаемостью и быстрой сушкой.

**Назначение:** покрытие загрунтованных поверхностей из МДФ, ЛДСП, массива и шпона.

**Способ нанесения:** распыление

### РЕЦЕПТУРА СМЕШИВАНИЯ

| Компонент   | Код              | Соотношение по массе, г | Соотношение по объему, мл |
|-------------|------------------|-------------------------|---------------------------|
| Продукт     | ТТА3035          | 100                     | 100                       |
| Отвердитель | САТ4035          | 10-20                   | 11-21                     |
| Разбавитель | A1FAST/TZ33/TZ35 | 20-30                   | 23-34                     |

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА

| Наименование показателя                             | Значение                                   |
|---|--|
| Содержание нелетучих веществ                        | 23%  |
| Вязкость продукта (DIN Nr 4 20°C )                  | 31 сек. (+ / - 5)                          |
| Вязкость смеси (DIN Nr 4 20°C )                     | 13 сек. (+ / - 2)                          |
| Плотность продукта                                  | 0,92 кг/л (+/- 0,03)                       |
| Время жизни готовой смеси                           | 3 часа                                     |
| Рекомендуемый вес мокрого слоя (гр/м <sup>2</sup> ) | 100-130 гр/м <sup>2</sup>                  |
| Время высыхания от пыли (20°C)                      | 10 минут (при слое 100 гр/м <sup>2</sup> ) |
| Время высыхания на отлип (20°C)                     | 30 минут (при слое 100 гр/м <sup>2</sup> ) |
| Время высыхания до шлифовки (20°C)                  | 3-4 часа                                   |
| Время высыхания до склад. (20°C)                    | 6 часов (при слое 100 гр/м <sup>2</sup> )  |
| Количество слоев                                    | 1  |
| Степень блеска                                      | 25, 50 глосс                               |
| Рекомендуемая дюза окрасочного пистолета            | 1,7 - 1,8 мм                               |

**Примечания:** до сушки в температурном режиме до 50°C обязательна выдержка при 20°C после нанесения 30-40 минут.

Реальная вязкость материалов может отличаться от указанной в пределах 10%.

Срок годности 6 месяцев от даты поставки при условии хранения в оригинальной упаковке. Хранить в плотно закрытой таре, предохранять от повышенной влажности. После длительного периода хранения необходимо проверять однородность материала, перед использованием тщательно перемешивать для устранения возможного осадка.