



Прочитайте  
технический  
паспорт

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

**F31.00** двухкомпонентный финишный лак на основе акриловой смолы с превосходными характеристиками и очень высоким блеском

### ОСОБЕННОСТИ

- Отличная прозрачность
- Стабильность блеска
- Отличная наполненность
- Готовность к полировке через 24 часа
- Однородный вид до и после полировки
- Устойчив к пожелтению



Размешайте

### РЕКОМЕНДУЕМОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Используется для отделки мебели и всех видов интерьерных поверхностей из древесины, таких как массив и шпон для придания поверхности защитных и декоративных свойства. Также можно использовать в качестве финишного слоя на ПЭ-грунте, цветных ПУ-эмалях или на покрытиях с перламутровым эффектом. Наивысший уровень глянца достигается при использовании в системе с ПЭ-грунтом FLEX 875.77.



Наносить  
распылением

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

|  |               |
|--|---------------|
| <b>Тип продукта</b>  | :Полиакрил    |
| <b>Вязкость</b>  |               |
| 1.компонент (20°C, DIN4)   | :110 - 130 "  |
| 1+2.компонент (20°C, DIN4)   | :24 - 28 "    |
| <b>Плотность (кг/л)</b>  |               |
| 1.компонент  | :1,00 ± 0,03  |
| 2.компонент  | :0,98 ± 0,03  |
| <b>Сухой остаток (% по весу)</b>   |               |
| 1.компонент  | :55 ± 2       |
| 2.компонент  | :40 ± 2       |
| <b>Производительность* (м<sup>2</sup>/л)</b>                             | : 9 - 11      |
| *толщина сухой пленки 30-35μ   |               |
| <b>Рекомендуемый расход при нанесении (г/м<sup>2</sup>)</b>              |               |
| 1 слой:  | 80-100        |
| 2 слоя:  | 100-110       |
| 3 слоя:  | 120-130       |
| зависит от метода нанесения, сезонных условий и свойств поверхности      |               |
| <b>Время высыхания (20°C, влажность 45-65%, 1 x 100 г/м<sup>2</sup>)</b> |               |
| От пыли  | :20 - 25 мин  |
| На отлип   | :1,5 - 2 часа |
| Готов к полировке  | :24 часа      |

### ВАРИАНТЫ ЦВЕТА И БЛЕСКА

|                                    |                     |
|------------------------------------|---------------------|
| <b>Продукт</b>                     | <b>Код продукта</b> |
| Полиакриловый высоко-глянцевый лак | F31.00              |
| <b>Цвет</b>                        | <b>Код цвета</b>    |
| Прозрачный                         | 0000                |

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность должна быть чистой и обеспыленной; удалить всю грязь (пыль, воск и т.д.). Если требуется система с высокой стойкостью к пожелтению, в качестве грунтовочного покрытия предпочтительно использовать акрил.

### ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ

| Описание                  | Код      | по весу (%) | по объему (%) |
|---------------------------|----------|-------------|---------------|
| Полиакриловый лак         | F31.00   | 100         | 100           |
| Полиакриловый отвердитель | F32.00   | 100         | 100           |
| Акриловый разбавитель     | TA801.00 | 45 - 55     | 50 - 60       |

перед использованием хорошо перемешать и проверить однородность

**Жизнеспособность, ч (20°C)** :мин. 6

\* при соблюдении указанных пропорций смешивания рабочая вязкость составляет 13-16" (DIN 4 20°C)

### АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ОТВЕРДИТЕЛИ И РАЗБАВИТЕЛИ

Разбавитель - TA800: предпочтителен для более быстрого высыхания и может использоваться в условиях низких температур

### НАНЕСЕНИЕ

Наносится в 1-3 слоя на поверхности, предварительно отгрунтованные ПЭ-грунтом, пигментированным матовыми ПУ-эмалями или на покрытиях с перламутровым эффектом. Подождите 10-15 минут между слоями. Рекомендованный общий расход 300 г/м<sup>2</sup>

### Применяемое оборудование

Распылительный пистолет  
Airmix  
Автоматическое распыление

### ХРАНЕНИЕ И ОБРАЩЕНИЕ

Хранить в сухом прохладном месте, вдали от источников тепла  
Закройте все емкости после использования.  
Срок годности 1 год при соблюдении условий хранения



# ПОЛИАКРИЛОВЫЙ ВЫСОКО-ГЛЯНЦЕВЫЙ ЛАК

**F31.00.0000**

## ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

---

Полную информацию о здоровье и безопасности см. в Паспорте безопасности.

При использовании этих продуктов необходимо носить соответствующее защитное снаряжение (очки, перчатки, маску и т.д.).

В рабочей среде должна быть обеспечена хорошая вентиляция

Легко воспламеняется. Не курить во время использования и применять вдали от устройств, которые вызывают нагрев, возгорание и искрообразование.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

---

Продукт рекомендован к применению при температурном режиме 10-32°C для поверхности, продукта и окружающей среды.

Во время нанесения и высыхания относительная влажность должна быть в пределах 45-65%. Низкие температуры, плохая циркуляция воздуха или высокая влажность увеличивают время высыхания, а также могут негативно сказаться на характеристиках продукта.

Распылительное оборудование после нанесения должно быть очищено нитроцеллюлозным разбавителем

## ТРАНСПОРТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

---

Классификация грузов : Лак

|          |                 |               |
|----------|-----------------|---------------|
| Упаковка | : <b>F31.00</b> | <b>F32.00</b> |
|          | 24 кг           | 12 кг         |

Данные, представленные в этом Техническом паспорте, соответствуют нашим лучшим знаниям и опыту. Мы гарантируем постоянство химико-физических характеристик нашей продукции в пределах допусков, указанных в наших технических паспортах. Ответственность за окончательный результат применения продукта полностью лежит на пользователях, которые должны убедиться, что продукт соответствует их собственным потребностям в отношении системы нанесения, используемых субстратов, а также условий работы.