

## АКВИ ФЛЕКС 30, 50

## AKVI FLEX 30, 50

### ОПИСАНИЕ

Водоразбавляемая акрилатная краска.

### СВОЙСТВА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- ◆ Применяется для деревянных оконных блоков и наружных дверей.
- ◆ Быстросыхающая и эластичная отделочная краска для наружных работ.

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

**Сухой остаток** Около 40% по объему, 45% по весу в зависимости от цвета и блеска краски.

**Плотность** 1,0 – 1,25 кг/л в зависимости от цвета и блеска краски.

**Теоретический расход** 3 – 5 м<sup>2</sup>/л (100 μm).  
На практический расход краски влияют способ и условия нанесения, форма окрашиваемых деталей и качество поверхности.

**Жизнеспособность (23°C)** 6 месяцев.

#### Способы нанесения

| Способ нанесения              | Вязкость DIN4 |
|-------------------------------|---------------|
| Распыление низким давлением   | при поставке  |
| Безвоздушное распыление       | при поставке  |
| Обливная машина               | при поставке  |
| Электростатическое распыление | при поставке  |

#### Время высыхания (100 - 120 г/м<sup>2</sup>)

|                   | 20 °C  | 50 °C   | 70 °C   | ИКС        |
|-------------------|--------|---------|---------|------------|
| Перед шлифованием | 1 час  | 30 мин. | 15 мин. | 1 - 2 мин. |
| До обработки      | 4 часа | 3 часа  | 2 часа  | 2 мин.     |

Время высыхания и межслойная выдержка зависят от толщины пленки, температуры, относительной влажности воздуха и вентиляции.

**Разбавитель** Вода.

**Очистка инструментов** Вода.

**Блеск** SFS 3632/60° 25 – 35 (787-серия)  
45 – 55 (786-серия).

**Цвет** Колеруется системой SYMPHONY.  
Для наружных работ рекомендуются особенно цвета карты House Paint colour card.

**АКВИ ФЛЕКС 30, 50****AKVI FLEX 30, 50**

|  |   |
|--|---|
| <b>Применение</b>                          | Перед применением краску тщательно перемешать, избегая образования пены. Для нанесения распылением разбавить 5 – 15% водой.   |
| <b>Условия при работе</b>                  | Поверхность должна быть чистой и сухой. Температура воздуха, окрашиваемой поверхности и краски должна во время нанесения и сушки быть выше +18°C и относительная влажность воздуха ниже 70%.  |
| <b>VOC</b>                                 | Содержание летучих органических веществ составляет до 90 ± 20 г/л.  |
| <b>ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ</b> | <p>Всегда следует внимательно изучить текст и предупредительные обозначения на заводских этикетках. Более подробная информация об опасных компонентах и мерах безопасности приведена в паспорте техники безопасности, который по запросу можно получить у компании Tikkurila Coatings Oy.</p> <p>Только для профессионального применения.</p> |

tmk150403/rer010803/787-, 786-s.