

АКВИ ТОП 30 (АКВИ АСТРАЛ ЛАЙН 30) AKVI TOP 30 (AKVI ASTRAL LINE 30)

ОПИСАНИЕ Водоразбавляемая акрилатная краска.

КЛАССИФИКАЦИЯ ЭМИССИИ Краска не содержит свободного формальдегида и после высыхания не выделяет формальдегид в окружающую среду.

СВОЙСТВА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Быстровысыхающая краска для поверхностей внутри помещений.
- Рекомендуется для окраски дверей, панелей, плинтусов, и других деревянных и древесно-плитовых поверхностей внутри помещений.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сухой остаток ок. 30% по объему, 40% по весу (база А).
ок. 30% по объему, 32% по весу (база С).

Плотность ок. 1,20 кг/л (база А)
ок. 1,00 кг/л (база С)

Код материала 796-серия, 796 6001 (база А), 796 6003 (база С)

Рекомендуемое количество при нанесении и теоретический расход

Рекомендуемой количество при нанесении (неразбавлен.)		Теоретический расход
мокрой / в один слой	теоретическая толщина сухой пленки	
145 гр/м ²	35 мкм	8 - 9 м ² /л

Практический расход зависит от метода и условий при нанесении, а также от формы и шероховатости окрашиваемой поверхности.

Способы нанесения

Способ нанесения	Вязкость по DIN4
Распыление под низким давлением	40 - 80 сек
Безвоздушное распыление	40 - 80 сек

Время сушки

	23 °C	50 °C
Сухой для шлифования, после	30 мин	10 - 15 мин
Сухой для последующего штабелирования, после	1 - 2 ч.	30 - 60 мин

Время высыхания и нанесения последующих слоев зависит от толщины л/к пленки, температуры, относительной влажности и вентиляции.

Растворитель Вода или Растворитель Акви

Очистка инструментов Вода.

Блеск ISO 2813/60° 25 - 35

Цвета Колеруется по системе TEMASPEED FONTE.

**АКВИ ТОП 30 (АКВИ АСТРАЛ ЛАЙН 30)
AKVI TOP 30 (AKVI ASTRAL LINE 30)****ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Применение	Перед применением краску тщательно перемешать, избегая образования пены. При необходимости разбавить краску водой или Растворителем Акви.
Условия при работе	Окрашиваемая 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%.
VOC	Акви Топ 30, база А, код 796 6001 Содержание летучих органических веществ составляет 90 гр/л краски. Максимальное количество ЛОС готовой к применению краски (разбавленной на 10% по объему) - 120 гр/л. Акви Топ 30, база С, код 796 6003 Содержание летучих органических веществ составляет 85 гр/л краски. Максимальное количество ЛОС готовой к применению краски (разбавленной на 10% по объему) - 115 гр/л.
ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ	Перед применением 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 специалистов Tikkurila Industrial Coatings.

Только для профессионального применения.

ttajouvi170809/aalki040309/kitk290109/796-s