

## АКВИЛАК ЭЛЕКТРА 30 (АКВИ КОМБИ ЭЛЕКТРА) AKVILAC ELEKTRA 30 (AKVI COMBI ELEKTRA)

<b>ОПИСАНИЕ</b>	Водоразбавляемый акрилатный лак.
<b>КЛАССИФИКАЦИЯ ЭМИССИИ</b>	Лак не содержит свободного формальдегида, и после высыхания не выделяет формальдегид в окружающую среду.
<b>СВОЙСТВА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Быстровысыхающий лак для работ внутри помещения.</li> <li>◆ Применяется для отделки мебели, панелей, стульев, книжных полок, дверей и других деревянных поверхностей.</li> <li>◆ Особенно подходит для электростатического распыления</li> </ul>

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

<b>Сухой остаток</b>	Около 23% по объему.
<b>Плотность</b>	1,0 кг/л.
<b>Артикулы</b>	005 3804
<b>Теоретический расход</b>	2 – 3 м <sup>2</sup> /л (100 мкм)  На практический расход лака влияют способ и условия нанесения, форма окрашиваемых деталей и качество поверхности.
<b>Жизнеспособность (+23<sup>0</sup>С)</b>	1 год
<b>Способы нанесения</b>	Распыление

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

	20 <sup>0</sup> С	50 <sup>0</sup> С	ИКС
Перед шлифованием	15-30 мин	5-15 мин	3 мин

Температура штабелирования ниже 35 °С.

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

<b>Разбавитель</b>	Вода или Разбавитель AKVI.		
<b>Очистка инструментов</b>	Вода.		
<b>Блеск</b>	SFS 3632/60 <sup>0</sup>	5 – 15 900 2701	
		17 – 25 900 2624	
		35 – 45 900 2434	

## АКВИЛАК ЭЛЕКТРА 30 (АКВИ КОМБИ ЭЛЕКТРА)

<b>Применение</b>	Перед применением лак тщательно перемешать, избегая образования пены. При необходимости разбавить водой или Разбавителем АКVI.
<b>Условия при окраске</b>	Поверхность должна быть чистой и сухой. Температура воздуха, окрашиваемой поверхности и лака должна во время нанесения и сушки быть выше +18°C и относительная влажность воздуха ниже 70%.
<b>VOC</b>	Содержание летучих органических веществ составляет: 90 ± 20 г/л краски (900 2701) 70 ± 20 г/л краски (900 2624) 70 ± 20 г/л краски (900 2434)
<b>ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ</b>	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.  Только для профессионального применения.

khi05120505/tmk021205/005 3830, 3831, 3832, 3833, 3834