



Надёжность и качество.  
В любом цвете.

Лакокрасочные системы  
профессионального назначения

**ФОРТЕКОЛОР**

Россия, 142103, Московская обл.,  
г. Подольск, ул. Большая Серпуховская, д. 43.  
Тел.: (495) 510-41-95; факс.: (8-27) 654-469  
e-mail: lkm@fortecolor.ru

## Краска промышленная для деревянных поверхностей FX – 36

(ВД-АК-136)

Нетоксичная промышленная водно-дисперсионная краска на основе акрилатных дисперсий. Характеризуется высокой устойчивостью к агрессивным проявлениям окружающей среды (ультрафиолетовое излучение, кислотно-щелочные осадки, средства бытовой химии). Предназначена для окрашивания любых деревянных поверхностей. Наносится воздушным или безвоздушным краскораспылителем. Производится эмаль полуматовая.

**Поставляется** белая или колерованная в соответствии с картами цветов RAL, NCS, «Московская палитра» или по образцу, предоставленному заказчиком. Не содержит токсичных растворителей, практически без запаха.

**Плотность:** 1,25 г/см<sup>3</sup>

**Сухой остаток:** 54%

**pH:** 8.0-9.0

**Расход:** 270 г/м<sup>2</sup> (в зависимости от способа нанесения)

**Укрывистость высушенной пленки:** 98 г/м<sup>2</sup>

**Вязкость:** 65-120 с по ВЗ-246 сопло № 6

**Высыхание:** до “отлипа” при t (20 ± 2)°С и влажности 50-70 % 30-40 мин

**Перетир:** 25 мкм

**Тара:**

- Цветная краска – ведро 10 кг, 20 кг
- Белая краска – ведро 10 кг, 23 кг

Рекомендуемый режим нанесения приведен в таблице на стр. 2.



## Рекомендуемый режим нанесения краски FX-36

---

Метод нанесения	Давление на распыление, атм	Давление воздуха на распыление, атм	Диаметр сопла, мм	Толщина мокрого слоя, мкм, не более
Пневмораспыление	—	2,5 – 4,0	1,5 – 2,0	130 – 150
Безвоздушный	150 – 180	—	0,28	150 – 200
Комбинированный	80 – 100	2 – 3	0,33	250 – 300