

## Эмаль ВД-АК 157

**ТИП** Водоразбавляемая, однокомпонентная (глянцевая, матовая) эмаль на акриловой основе.

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ** Применяется для окраски изделий из шифера и черепицы.

**ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ** Рекомендуются для окраски асбестоцементного листа, шифера, ЦСП и ЦВП эксплуатируемых как внутри, так и вне помещений.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

**Характеристики** Обладает хорошими блеско - и цветоустойчивостью при атмосферных нагрузках. Выдерживает погружение в воду или длительное воздействие влаги.

**Цвета** Колеруется по любой системе.

**Степень блеска** Глянцевая

Рекомендуемая толщина пленки		Теоретический расход
сухой	мокрой	
60 мкм	100 мкм	7,0 кв.м/кг

Практический расход зависит от условий и метода нанесения, а также формы и шероховатости окрашиваемого объекта.

**Растворитель** Вода

**Способ нанесения** Распылением, кистью или валиком.

Толщина сухой пленки 60 мкм	+15°C	+23°C	+35°C
От пыли, спустя	20 мин	15 мин	5 мин
На отлип, спустя	6 ч	1 ч	15 мин
Межслойная выдержка, спустя	24 ч	3 ч	2 ч

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

**Сухой остаток** 43±2% по объему (ISO 3233); 50±2% по весу.

**Плотность** 1,2 ± 0,1 кг/литр

**Хранение** 18 месяцев (при температуре от +5 до +30С)

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИЗДЕЛИЯ

**Условия при нанесении** Поверхность должна быть сухой. При нанесении и отверждении краски температура окружающего воздуха, окрашиваемой поверхности и краски не должна опускаться ниже +15°C. Относительная влажность воздуха должна быть 20-70%.

**Грунтование** Нанести кистью или валиком ВД-АК-0112, ВД-УР-0115.

**Нанесение** Распылением, кистью или валиком. В зависимости от метода нанесения краску можно разбавить на 0-5% по объему водой. Диаметр форсунки безвоздушного распылителя 0,011"-0,015",

давление 120 – 160 бар. Угол распыления выбирается в зависимости от формы окрашиваемой конструкции.

Очистка инструментов Вода. Инструменты следует вымыть незамедлительно после применения до отверждения эмали.

Предельно допустимое содержание летучих органических соединений краски составляет содержание ЛОС для продукта в ЕС 20 г/л.

---

## **ОХРАНА ТРУДА**

Перед применением следует внимательно изучить текст и предупредительные обозначения на заводских этикетках.

---

Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте и проверена в указанный в технической характеристике день. Качество материала обеспечивается фирменной системой качества, полностью соответствующей требованиям международных стандартов ИСО 9001 и ИСО 14001. Как изготовитель фирма не может нести ответственность за ущерб, нанесенный применением материала не в соответствии с выданной фирмой инструкцией по применению или при использовании по неправильному назначению.

---