## Акриловая ВД эмаль (краска) для фасадов и помещений с высокой влажностью

ВД АК эмаль (краска) выпускается по ТУ 2316-019-88712501-13, (далее-эмаль), предназначена для окраски фасадов зданий, помешений с повышенной влажностью.

Эмаль атмосферостойкая применяется как самостоятельное покрытие.

Эмаль представляет собой однородную однокомпонентную систему на основе водной акриловой дисперсии и функциональных добавок.



Эмаль сертифицирована в системе ГОСТ Р и соответствует Единым Санитарным требованиям Таможенного Союза.

Технология производства эмали разработана ООО «Строй-Защита» и является собственностью фирмы.

**Влагостойкость:** обладает достаточной влагостойкостью и может применяться во влажных помещениях. Стойка к мытью с применением моющих средств.

Экологичность: не содержит токсичных веществ.

**Рекомендации по функциональному назначению:** рекомендуется применять для окраски фасадов жилых домов, больниц, учебных заведений, административных зданий. Для окраски стен и потолков подвергающихся мытью и дезинфекции моющими средствами.



# Акриловая ВД эмаль (краска) для фасадов и помещений с высокой влажностью

### Технические характеристики краски

$N_{\underline{0}}$	Наименование показателя	Норма
1	Внешний вид	Однородная жидкость
2	Цвет	Белый, любой по табл. RAL
3	Плотность, кг/м <sup>3</sup> ,	1375+50
4	Содержание массовой доли нелетучих веществ, масс. % не менее.	54±3
5	Степень перетира, мкм не более	30
6	Теоретический расход краски для получения необходимой плёнки не менее г/м2	150-200

## Условия применения

- температура окружающего воздуха не ниже 5°C;
- относительная влажность воздуха не выше 85 %;
- температура поверхности не менее чем на 3°С выше точки росы.

#### Нанесение

Перед нанесением краску следует тщательно перемешать в течение 2-3 минут. Нанесение краски осуществляется за один или 2 слоя, время межслойной выдержки составляет 4-12 часов. Краска наносится вручную (кистью или валиком), либо механизированным способом агрегатами высокого давления. Сушка покрытия составляет 24 – 48 часов.



# Акриловая ВД эмаль (краска) для фасадов и помещений с высокой влажностью

### Меры предосторожности

Окрасочные работы следует выполнять в рабочей одежде и перчатках, а при распылении – и в респираторе. При попадании в глаза следует тщательно промыть холодной водой. После окончания работы инструмент промыть тёплой водой. Отходы утилизировать как бытовые, плотно закрыв тару крышкой. Не сливать в канализацию. Материал не оказывает вредного воздействия на человека и окружающую среду.

## Транспортирование и хранение

Транспортирование и хранение краски осуществляется в герметично закрытой таре предприятия-изготовителя. Хранение краски должно осуществляться при температуре от +5°C до +40°C. Гарантийный срок хранения краски в герметично закрытой таре изготовителя, составляет не менее 12 месяцев. При транспортировке и хранении количество рядов в полете не должно превышать 2. Следует избегать контакта упаковочной тары с химикатами.

