

# GALAMIX-50/010 (ВД-АК-050)

Водно-дисперсионная выравнивающая грунтовка на основе акриловой дисперсии предназначена для обработки деревянных поверхностей и водостойкой фанеры. Соответствует требованиям ГОСТ 9.401-2018 для эксплуатации в условиях промышленной атмосферы умеренного климата с ориентировочным сроком службы 4 года.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛКМ:

- Отсутствие органических растворителей
- Не требует промежуточного шлифования
- Экологически безопасна
- Пожаро- и взрывобезопасна

## СВОЙСТВА ЛКП:

- Выравнивает неровности древесины
- Защищает торцы водостойкой фанеры
- Улучшает адгезию финишного слоя
- Укрепляет пористые, непрочные поверхности
- Отличается повышенной эластичностью
- Относительное удлинение покрытия – 200%

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

**ЦВЕТ:** белая и колерованная в цвет финишного покрытия, а также по каталогам NCS и RAL.

**НАНЕСЕНИЕ:** пневматическое распыление.

**СТЕПЕНЬ ПЕРЕТИРА:** 30 мкм.

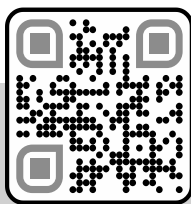
**РАСХОД:** 180-200 г/м<sup>2</sup> на 1 слой.

**СУХОЙ ОСТАТОК:** не менее 50%.

**ВЯЗКОСТЬ:** 60 с по вискозиметру ВЗ-246 сопло № 6.

**ПЛОТНОСТЬ:** 1,23 г/см<sup>3</sup>.

**ВЫСЫХАНИЕ:** 60-90 минут до степени 3 при температуре воздуха в помещении +20°C±2°C и влажность воздуха не выше 45%.



galamic-lkm.ru



### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:

ЗАО «САРОСС ПРОДАКШН»  
РФ, Московская обл.,  
г. Раменское, рп. Быково,  
ул. Аэропортовская, д. 14



### ПРОДАЖИ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ:

г. Москва, ул. Подольских Курсантов,  
д.3, стр.2, офис 29,  
+7 (495) 781-28-72, 316-97-01

# GALAMIX-50/010 (ВД-АК-050)

## СИСТЕМЫ ПОКРЫТИЙ:

Грунтовка рекомендуется для использования в системе с водно-дисперсионными эмалями GM-31 и GM-31/011 в качестве подготовительного материала. Обладая повышенной эластичностью, грунтовка создает покрытие, устойчивое к деформации подложки под влиянием климатических факторов. Может использоваться как самостоятельное покрытие, а также в системе с водно-дисперсионными эмалями и бесцветными лаками. При выборе системы покрытия необходимо проконсультироваться со специалистами производителя.

## СПОСОБ И УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Грунтовка GM-50/010 поставляется готовой к применению, перед нанесением материал необходимо тщательно перемешать. Нанесение грунтовки производить на подготовленную поверхность при температуре в помещении от +18°C до +28°C и влажности воздуха 40-60%. Нанесение грунтовки осуществляется методом пневматического распыления. Грунтовка наносится равномерно в 1 слой, толщина мокрой пленки должна составлять 180-200 мкм. Время высыхания – 60-90 минут до степени 3 при температуре в помещении +20°C±2°C и влажности воздуха не выше %. Покрытие готово к вертикальному штабелированию через 10 часов.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

### СОСТАВ:

Вода, акриловая дисперсия, пигменты, наполнители, функциональные добавки.

### ФАСОВКА:

10 кг, 20 кг, 30 кг.

### ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК:

8 месяцев.

### МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ:

В случае попадания в глаза или на кожу сразу тщательно промыть водой. Не смешивать с другими типами лакокрасочных материалов и растворителями. Оборудование и инструменты промыть водой сразу по завершении работ.

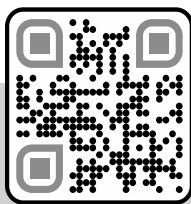
### ХРАНИЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА:

В плотно закрытой таре при температуре от +5 до +25°C. Не допускать замораживания.

### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

ТУ 2316-002-56819806-11.  
Свидетельство о государственной регистрации: № RU.77.01.34.015.E.009922.11.12 от

Паспорт безопасности: РПБ № от 08.10.2018.



galamic-lkm.ru



### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:

ЗАО «САРОСС ПРОДАКШН»  
РФ, Московская обл.,  
г. Раменское, рп. Быково,  
ул. Аэропортовская, д. 14



### ПРОДАЖИ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ:

г. Москва, ул. Подольских Курсантов,  
д.3, стр.2, офис 29,  
+7 (495) 781-28-72, 316-97-01