

# GALAMIX-46/004 (ВД-АК-146)

Водно-дисперсионный акриловый лак с повышенным сухим остатком для внешних и внутренних работ. Предназначен для финишной отделки изделий из дерева и фанеры: садово-парковой мебели, МАФ, деревянных строений (домов, беседок, бытовок и т. д.). По результатам ускоренных климатических испытаний, проведенных испытательной лабораторией ООО НПО «Лакокраспокрытие», прогнозируемый срок службы системы покрытия на основе грунт-пропитки Galamic-57 в сочетании с лаком Galamic-46/004 в условиях открытой промышленной атмосферы умеренного климата составляет 2 года. (Протокол № 033-0033Е-2024 от 02.02.2024).

## ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛКМ:

- Не содержит органических растворителей
- Адаптирован к различным типам оборудования
- Экологически безопасен
- Пожаро- и взрывобезопасен

## СВОЙСТВА ЛКП:

- Атмосферостойкость
- Эластичность
- Повышенное содержание полимера

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

**ЦВЕТ:** бесцветный или колерованный по каталогу GALAMIX.

**СТЕПЕНЬ БЛЕСКА:** глянцевый, полуглянцевый, полуматовый, матовый.

**НАНЕСЕНИЕ:** пневматическое или безвоздушное распыление, валик, кисть.

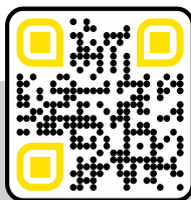
**РАСХОД:** 120-150 г/м<sup>2</sup>.

**СУХОЙ ОСТАТОК:** не менее 39%.

**ВЯЗКОСТЬ:** 40 с по вискозиметру ВЗ-246 сопло № 6 (стандартная).

**ПЛОТНОСТЬ:** 1,05 г/см<sup>3</sup>.

**ВЫСЫХАНИЕ:** 80 минут до степени 3 при температуре в помещении +20°C±2°C и влажности 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-46/004 (ВД-АК-146)

## СИСТЕМЫ ПОКРЫТИЙ:

Лак GM-46/004 рекомендуется использовать в системе с водно-дисперсионной грунт-пропиткой GM-57.

## СПОСОБ И УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Лак GM-46/004 поставляется готовым к применению, перед нанесением материал необходимо тщательно перемешать. Нанесение лака производить на подготовленную поверхность при температуре в помещении от +18°C до +28°C и влажности воздуха 40-60%. Нанесение лака осуществляется методами пневматического или безвоздушного распыления, валиком, кистью. Лак наносится равномерно в 1 слой, толщина мокрой пленки должна составлять 150 мкм. Время высыхания – 80 минут до степени 3 при температуре в помещении +20°C±2°C и влажности воздуха не выше 45%. Покрытие готово к вертикальному штабелированию через 10 часов, к упаковке воздухопроницаемым материалом – через 24 часа.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

### СОСТАВ:

Вода, акриловая дисперсия, пигменты, функциональные добавки.

### ТАРА/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.

### ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА:

В плотно закрытой таре при температуре от +5 до +35°C. Не допускать замораживания.

### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

ТУ 2316-001-56819806-11.

Свидетельство о государственной регистрации:

№ RU.71.ТЦ.01.008.Е.000159.04.12 от 17.04.2012.

Паспорт безопасности:

РПБ № 56819806.20.65847 от 11.01.2021.



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