

лак

Galamix®

## GALAMIX-46/030 (ВД-АК-146)

Водно-дисперсионный акриловый лак предназначен для защитно-декоративной отделки изделий из дерева, фанеры, МДФ, эксплуатирующихся внутри помещений. Рекомендуется для окрашивания предметов интерьера, мебели, детских игровых комплексов и игрушек.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛКМ:

- Не содержит органических растворителей
- Короткое время сушки
- Высокая адгезия
- Адаптирован к различным типам оборудования
- Экологически безопасен
- Пожаро- и взрывобезопасен

### СВОЙСТВА ЛКП:

- Ранний антиблок
- Стойкость к истиранию
- Высокая твердость
- Прозрачность пленки
- Водостойкость
- Стойкость к средствам бытовой химии

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

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

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

**МЕТОДЫ НАНЕСЕНИЯ:** пневматическое и безвоздушное распыление.

**РАСХОД:** 160 г/м<sup>2</sup>.

**СУХОЙ ОСТАТОК:** не менее 30%.

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

**ПЛОТНОСТЬ:** 1,05 г/см<sup>3</sup>.

**ТВЁРДОСТЬ:** 0,49 у.е. по ТМЛ.

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



galamix-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

лак



# GALAMIX-46/030 (ВД-АК-146)

## СИСТЕМЫ ПОКРЫТИЙ:

Лак GM-46/030 рекомендован к применению в качестве финишного покрытия в системе с водно-дисперсионными лессирующими грунтовками и укрывными эмалями GALAMIX. Лак может применяться в качестве самостоятельного покрытия. При выборе системы покрытия необходимо проконсультироваться со специалистами производителя.

## СПОСОБ И УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Лак GM-46/030 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. Лак наносится равномерно в 1-2 слоя, толщина мокрой пленки должна составлять не менее 150 мкм. Время высыхания – 60 минут до степени 3 при температуре в помещении +20°C±2°C и влажности воздуха не выше 45%. Покрытие готово к штабелированию через 10 часов, к упаковке воздухопроницаемым материалом – через 24 часа.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

### СОСТАВ:

Вода, акриловая дисперсия, функциональные добавки, пигменты.

### ТАРА/ФАСОВКА:

10 кг, 20 кг, 30 кг.

### СРОК ХРАНЕНИЯ:

8 месяцев

### МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ:

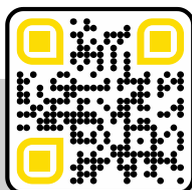
В случае попадания в глаза или на кожу тщательно промыть водой. Не смешивать с другими типами лакокрасочных материалов и растворителями. Оборудование и инструменты промыть водой сразу по завершении работ.

### 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