

GALAMIX-36/511 (ВД-АК-136)

Водно-дисперсионная акриловая эмаль предназначена для промышленного окрашивания фанеры и деревянных поверхностей, эксплуатирующихся как внутри, так и снаружи помещений. Рекомендуется для окрашивания уличных детских игровых комплексов и малых архитектурных форм, предметов интерьера и мебели.



ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛКМ:

- Отсутствие органических растворителей
- Адаптированность к различным типам оборудования
- Экологически безопасна
- Пожаро- и взрывобезопасна



СВОЙСТВА ЛКП:

- Водостойкость
- Эластичность
- Низкое грязеудержание
- Цветостойкость
- Высокая адгезия



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

ЦВЕТ: белая и колерованная по каталогам NCS и RAL.

СТЕПЕНЬ БЛЕСКА: полуглянцевая.

НАНЕСЕНИЕ: методом безвоздушного или пневматического распыления, валиком, кистью.

РАСХОД: 150 г/м² на 1 слой.

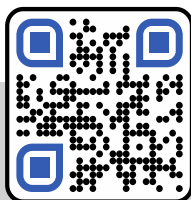
СТЕПЕНЬ ПЕРЕТИРА: не более 40 мкм.

СУХОЙ ОСТАТОК: не менее 45%.

ВЯЗКОСТЬ: 60 с по вискозиметру ВЗ-246 сопло № 6 (стандартная).

ПЛОТНОСТЬ: 1,12 г/см³.

ВЫСЫХАНИЕ: 60 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-36/511 (ВД-АК-136)

СИСТЕМЫ ПОКРЫТИЙ:

Нанесение эмали рекомендуется в системе с грунтовкой GM-50/003. Возможно использование в качестве самогрунтового материала. При выборе системы покрытия необходимо проконсультироваться со специалистами производителя.

СПОСОБ И УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Эмаль GM-36/511 поставляется готовой к применению, перед нанесением материал необходимо тщательно перемешать. Нанесение эмали производить на подготовленную поверхность при температуре в помещении от +18°C до +28°C и влажности воздуха 40-60%. Нанесение эмали осуществляется методом безвоздушного или пневматического распыления, валиком, кистью. Эмаль наносится равномерно в 1-2 слоя, толщина мокрой пленки должна составлять 150-180 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 вертикальному штабелированию через 10 часов, к упаковке воздухопроницаемым материалом – через 24 часа.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

СОСТАВ:

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

ФАСОВКА:

10 кг, 20 кг, 30 кг.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК:

8 месяцев.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ:

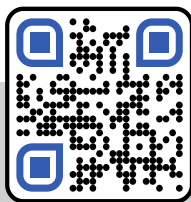
В случае попадания в глаза или на кожу сразу тщательно промыть водой. Не смешивать с другими типами лакокрасочных материалов и растворителями. Оборудование и инструменты промыть водой сразу по завершении работ.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА:

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

ДОКУМЕНТАЦИЯ:

ТУ 2313-003-56819806-12.
Свидетельство о государственной регистрации: № RU.71.01.34.015.E.004246.05.13 от 31.05.2013.
Паспорт безопасности: РПБ № 56819806.20.53604 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