

Краска для разметки дорог АК-511



Описание продукта

Назначение и область применения	Для наружных и внутренних работ. Для нанесения линий разметки на проезжей части автомобильных дорог, взлетно-посадочных полос аэродромов с асфальтным, бетонным или асфальтобетонным покрытием, обеспечивающих работу покрытия разметочного слоя как в дневное, так и в ночное время. Продукт для профессионального применения. Не для применения в жилых помещениях.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> Атмосферостойкая; Быстро сохнущая (до 60 мин); После высыхания ЛКМ не оказывает вредного воздействия на организм человека; Водостойкая.
Цвет	Белый, жёлтый, чёрный
Степень глянца	Матовая
Плотность	1,3-1,35 г/см ³
Расход	На однослойное покрытие - 200-600 г/м ² .
Состав	Органорастворимый акриловый сополимер, пигменты и наполнители, пластификаторы, органические растворители, функциональные добавки.
Фасовка	5 кг. 25кг.

Нанесение	
Подготовка основания	Окрашиваемая поверхность должна быть монолитной и чистой, эффект меления устраниён. Не допускается нанесение состава на мокрую или влажную поверхность. Для того чтобы краска легла ровно, окрашиваемую поверхность необходимо очистить от старой краски, грязи, пыли, жирных и масляных пятен, если необходимо-прогрунтовать или зашпатлевать. Температура основания: +5°C - +40°C.
Нанесение	Перед применением материал следует перемешать до однородной консистенции. В качестве растворителей, при недостаточной вязкости, использовать: сольвент, ксилол, бутилацетат, этилацетат или их комбинации. Рекомендуется нанесение методом распыления или ручным инструментом, например, валиком - густым слоем, хорошо увлажняя краской инструмент. Следует следить за соблюдением рекомендованного рабочего расхода, не допуская значимых отклонений. Краска наносится в один или несколько слоев. При окраске в зимнее время температура краски должна быть не менее +15 °C.
Рекомендуемый инструмент	Краскораспылитель, валик, кисть.
Чистка рабочих инструментов	Толуол, этилацетат, бутилацетат, сольвент, ксилол или смеси этих растворителей.
Время высыхания	При температуре (18±2)°C и влажности 60 %: между слоями – 1-2 часа, полное - 24 часа.

Примечания

Меры безопасности	При проведении окрасочных работ в помещении необходимо обеспечить тщательное проветривание помещения в процессе работы и по окончании окраски. Для защиты рук необходимо пользоваться резиновыми перчатками, для защиты органов дыхания – респиратор или лицевую маску с пригодным типом фильтра. Рекомендуется использовать защитные очки. Хранить в недоступном для детей месте, в плотно закрытой таре; беречь от источников воспламенения; не курить; использовать перчатки и средства защиты глаз; использовать взрывобезопасное оборудование и освещение; беречь от статического электричества; использовать искробезопасный инструмент; Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта.
Хранение и транспортировка	Хранить и транспортировать в плотно закрытой таре при температуре от -40°C до +40°C, предохраняя от влаги, прямых солнечных лучей всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах. Срок годности 12 месяцев до открытия упаковки, при условии соблюдения требований транспортировки и хранения.
Утилизация	Пустую тару с высохшими остатками краски плотно закрыть крышкой и вынести в место сбора бытового мусора.

Данная техническая информация составлена с учетом современного уровня развития техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта, пользователь должен технически правильно проверять наши средства на их пригодность/применимость для обработки того или иного объекта. Использование данного продукта для целей, не указанных в этой технической информации, разрешается только после письменного согласования нашим технологом. В особенности, это правило действует при комбинированном использовании с другими средствами. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания технической информации все предыдущие становятся недействительными.

Meffert AG
Farbwerke

142407 МО, г. Ногинск,
территория «Ногинск-Технопарк», д.14
Тел +7 495 221 66 66
E-Mail: info@profilux.ru
www.profilux.ru

Техническая информация от: март 2022