

АНИГРАВИЙ КАУЧУКОВЫЙ

Профессиональный эластичный антикоррозионный материал для защиты от ударов камней.



Особенности

Изготовлен на основе синтетических смол и пластификаторов. Высокая стойкость к воздействию растворителей, кислот, щелочей, воды под высоким давлением.

- **Выдерживает жесткие погодные воздействия.**
- Стойкость к перепадам температур.
- **Не растрескивается и не отслаивается на морозе.**
- Хорошая адгезия.
- Прочное эластичное покрытие.
- **Высокие звукоизоляционные свойства.**

Быстро сохнет.
Может быть окрашен.

Область применения

Для восстановления текстурных покрытий на новых и ремонтируемых деталях автомобилей (колесные арки, пороги, крылья и т. п.), создания долговременной защиты от летящих камней и песка, создающих интенсивную абразивную нагрузку, а также для ремонтных работ снаружи и внутри салона (двери, пороги, спойлеры, места под бамперами, кромки колёсных арок и т.д.) Допустимо применять для поглощения шума и вибрации, например: капот, крыша, крышка багажника.

Способ применения

Перед нанесением материала необходимо удалить грязь и рыхлую ржавчину; очищенную поверхность обезжирить и просушить. Если на металле присутствует ржавчина, её нужно по возможности зачистить и обработать преобразователем ржавчины. При необходимости нанесения на глянцевые поверхности ЛКП, они должны быть обработаны мелкой наждачной бумагой до матового вида (для улучшения адгезионных свойств состава). Материал наносить при температуре окружающего воздуха от 10 до 30 °С. Перед применением продукт выдержать при комнатной температуре в течение 1-2 часов. Состав тщательно перемешать в течение 2-3 минут. Защитить поверхности, не подлежащие обработке. Нанесение в 1-2 слоя методом пневматического распыления помощи пистолета для нанесения антигравийных покрытий с расстояния 25-30 см при давлении 4-6 бар. Рекомендуемая толщина "мокрого" покрытия одного слоя – до 500 мкм, в местах, подвергаемых абразивному износу, толщину покрытия допустимо увеличивать, но после высыхания первого слоя, во избежание подтеков на вертикальных поверхностях. Время межслойной сушки 20-30 минут при температуре 15-25 °С. При попадании состава на лакокрасочное покрытие удалить сольвентом, не допуская высыхания состава. После окончания работ оборудование промыть сольвентом. Покрытие антигравия эмалью или лаком проводить через 4-5 часов после нанесения. Перед окрашиванием необходимо провести тест на совместимость с эмалью (лаком) на небольшом малозаметном участке.

Хранение

Продукцию хранят в крытых сухих вентилируемых складских помещениях на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Температурный режим хранения: от +5 °С до +35 °С. Температурный режим транспортирования: от -20 °С до +30 °С. Срок годности 24 месяца.

Технические характеристики

Химическая основа:	Ароматический углеводородный растворитель, бутадиен-стирольный каучук
Цвет:	черный
Вязкость по Брукфилду при температуре (20±0,2)°С, mPa.s (5 об/мин, шпindel 4):	7000-12000
Температура применения:	от +10°С до +30°С
Температура хранения:	от +5°С до +35°С
Срок годности:	24 месяца

Информация по артикулам

Описание	Объем	Артикул	Упаковка
евробаллон	1000 мл	2892075001	1/12

Приведенные данные являются только рекомендациями, основанными на нашем опыте. Так как мы не знаем, каким образом и в каких условиях будут использованы эти продукты, и не можем повлиять на эти условия, мы не несем ответственности за последствия их применения. Решение о пригодности того или иного продукта для конкретного применения может принять только сам покупатель после ознакомления с техническими паспортами на предлагаемые продукты и, если необходимо, после проведения предварительных испытаний.