

Мастика антишумовая "Барьер"



ТУ 2384-017-11748532-99



Чтобы снизить уровень вибрации в конструкциях, имеющих тонкие стенки, повысить шумоизоляционные свойства механизмов и машин, а также защитить поверхность от воздействия коррозии применяется антишумовая мастика «Барьер».

Область применения

Данное средство широко используется в производстве, авторемонте, строительстве и быту. При восстановлении транспортных средств ею покрывают внутренние, а также нижние части кузова и наружные. Помимо этого ее наносят на кожухи механизмов и станков, металлические перегородки, тонкостенные строительные конструкции, воздухопроводы в вентиляционных системах.

ФАСОВКА: Жестбанка

В состав этого средства входят в определенном соотношении части:

- Битума;
- Растворителя;
- Полимеров;
- Шумопоглотителя;
- Наполнителей.

Преимущества использования

К несомненным преимуществам мастики относится то, что обработанные поверхности выдерживают существенные перепады температур: от – 50 до + 100 градусов С. Ее применение позволяет снизить уровень шума и вибрации, значительно улучшить звукоизоляцию, уменьшить усталостные эффекты. Кроме этого она обладает отличным качеством и доступной ценой. Для того, чтобы эффект от использования данного состава был максимальным, необходимо его правильно наносить.

Применение

Мастика наносится на поверхности, тщательно очищенные от старых покрытий (отслаивающихся), загрязнений и ржавчины. После очищения места покрытия обезжириваются и просушиваются. Непосредственно перед использованием она тщательно перемешивается, а если возникла необходимость, разбавляют бензином или же иными растворителями: уайт-спиритом или соответствующим сольвентом.

После этого наносится кистью или другими приспособлениями, такими как валик, краскопульт или шпатель на подготовленную предварительно поверхность в три либо четыре слоя. Наносить каждый слой следует не раньше, чем через час при температуре не менее 150 градусов. Окончательное время просушки составляет не менее суток, а если обрабатывается салон автомобиля, то просушивать его необходимо до 72 часов. Расход данного покрытия составляет 4кг/м². для металлических поверхностей.

Особенности хранения

Данный состав следует хранить при температуре от - 20 до + 30 градусов, вдали от отопительных и обогревательных приборов. Следует строго следить за тем, чтобы прямые лучи солнца не попадали на емкость и избегать для хранения помещений с повышенной влажностью. Производители гарантируют качество продукции в течение 2-х лет с момента выпуска. Автомобилисты, использующие эту мастику, смогут надежно защитить свои машины и продлить срок их эксплуатации.