



Продукт

Поликомпласт - один из ведущих производителей автохимии и автокосметики на Российском рынке. С 1991 года предприятие выпускает широкий ассортимент антикоррозийных материалов, шпатлевок, грунтов, средств борьбы с ржавчиной, отвердителей для работы с автоэмалами и красками и многое другое. За годы работы мы зарекомендовали себя как надёжные партнёры, мы идём в ногу со временем и стараемся удовлетворить все запросы наших клиентов, создавая качественные средства для обслуживания и ремонта автомобилей.

Центральный офис: г. Москва Зеленый проспект д. 3/10, стр. 15

Производство: Московская область, Ступинский район, п. Ситне-Щелканово, Каширское ш., вл. 2.

Тел./Факс: 8 (495) 956-00-70 многоканальный

Краткое название

Мастика антишумовая полимерно-композиционная

БАРЬЕР

Краткое название

БАРЬЕР

Категория продукта

Антикоррозийные защитные средства

Технические характеристики

Артикул	Вид фасовки	Объем	Групповая упаковка	Масса БРУТТО
PA011B1000	Жестебанка	0,9 кг	16 шт.	
PA011B2300	Жестебанка	2,2 кг	6 шт.	

Описание продукта

Краткое описание

Предназначается для шумоизоляции машин и механизмов, снижения уровня вибрации тонкостенных конструкций и защиты поверхности от коррозии и эрозионного износа.

В авторемонте применяется для покрытия нижних, наружных и внутренних частей кузова и оперения автомобиля.

Полное описание

Предназначается для шумоизоляции машин и механизмов, снижения уровня вибрации тонкостенных конструкций и защиты поверхности от коррозии и эрозионного износа.

В авторемонте применяется для покрытия нижних, наружных и внутренних частей кузова и оперения автомобиля.

В строительстве, производстве и быту нанесение на металлические перегородки, защитные кожухи агрегатов, станков и механизмов, воздуховоды вентиляционных систем, тонкостенные строительные конструкции и т.п. позволяет значительно уменьшить уровень вибрации и шума, снизить усталостные эффекты и улучшить звукоизоляцию.

Представляет собой состав на основе битума со специальным наполнителями и добавками.

Эффективность вибропоглощения и шумоизоляции мастики "Барьер" подчиняется типовым закономерностям для мастик того же назначения и определяется толщиной нанесенного слоя, температурой окружающей среды и конструкции, а также диапазоном частот вибрации поверхности. В то же время в отличие от большинства других мастик "Барьер" характеризуется наиболее приемлемым соотношением качества и цены.

Мастика может эксплуатироваться при температурах от минус 50°C до плюс 100°C.

Инструкция по использованию и технические данные

Способ применения

Перед обработкой поверхность очистить от загрязнений, коррозии и старых отслаивающихся покрытий, затем обезжирить и просушить. Можно наносить поверх антикоррозионных составов типа «Кордон» и «Инкор» Мастику тщательно перемешать. При необходимости разбавить сольвентом, уайт-спиритом или бензином. Наносить кистью, валиком, шпателем или краскопультом в 3–4 слоя при температуре не ниже +15°C

Рекомендации

Наносить в 2-3 слоя с промежуточной сушкой слоев 60 минут. Время сушки – 24 часа. При обработке салона автомобиля время сушки должно составлять не менее 72 часов.

Требование безопасности

Работать в резиновых перчатках на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении.

Хранение и транспортировка

Хранить вдалеке от отопительных приборов при температуре от -20 до +30°C, не допускать попадания прямых солнечных лучей, влаги.

Состав

Битум, полимер, растворитель, наполнители, шумогаситель.

Расход

Расход для металлических поверхностей 4 кг/м²

Гарантийный срок хранения

24 месяца.

Показатели качества

№	Наименование показателей	Требования ТУ
1.	Внешний вид:	Мазеобразная масса черного цвета
2.	Массовая доля нелетучих веществ, % н/м	70
3.	Адгезия покрытия, баллы, н/б	1
4.	Прочность покрытия при ударе, кгс.см, н/м	50
5.	Теплостойкость покрытия, баллы, н/м	100
6.	Защитные свойства покрытия в 3% растворе NaCl, баллы, н/м	100