



**Выписка из ТУ 1811-001-60689433-2013 на
«МАТЕРИАЛ КОНСТРУКЦИОННЫЙ САМОКЛЕЯЩИЙСЯ
ШУМОФФ BASS и детали из него»**

Шумофф Bass предназначен для повышения жёсткости локального участка металлических конструкций в транспортных средствах, сельскохозяйственной технике и прочих объектах.

Материал изготавливается в климатическом исполнении У и Т по ГОСТ 15150 и предназначен для эксплуатации при температурах от минус 60 до плюс 140 °С, допускается кратковременное воздействие температуры до плюс 200 °С.

Материал представляет собой алюминиевый лист толщиной 400 мкм с логотипом и клеевым монтажным слоем, защищённым антиадгезионной подложкой.

Продукция должна быть изготовлена в соответствии с требованиями настоящих технических условий по технологической документации, утвержденной в установленном порядке.

Материал изготавливают в виде листов размером (540±5)х(750-10) мм. По согласованию с потребителем размеры листов могут быть изменены.

По физико-механическим показателям материал должен соответствовать требованиям, указанным в таблице.

Таблица 1 - Требования к физико-механическим показателям материала

| Наименование показателя | Значение для материала | Метод испытания |
|--|------------------------|-----------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 Толщина, мм | 0,40±0,05 | п. 4.3 наст. ТУ |
| 2 Масса 1 м ² , кг, не менее | 1,1 | ГОСТ 17073, п. 4.4 наст. ТУ |
| 3 Прочность связи материала с несущей поверхностью при отслаивании, Н/см, не менее | 3,0 | п. 4.6 наст. ТУ |
| 4 Прочность связи антиадгезионной подложки с клеевым слоем, Н/см, не более | 0,2 | п. 4.7 наст. ТУ |

Упаковку продукции производят в картонные конверты.

По согласованию с потребителем допускается использовать другие виды упаковок, обеспечивающих сохранность продукции при транспортировании и хранении.

Транспортирование и хранение

Транспортирование

Погрузо-разгрузочные работы проводят в условиях, исключающих воздействие влаги.

Упаковки продукции транспортируют в горизонтальном положении на ровной поверхности в любых закрытых видах транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов в данном виде транспорта в условиях, исключающих механические повреждения, деформацию материала и воздействия влаги.

Хранение

Продукцию хранят в помещении при температуре не выше плюс 40 °С в горизонтальном положении на ровной поверхности на расстоянии не менее 1 м от отопительных систем в условиях, исключающих воздействие влаги, масел и прямых солнечных лучей, штабелем высотой не более 2 м.

Указания по применению и монтажу

Указание по применению

Продукцию монтируют на чистые сухие окрашенные металлические поверхности, в том числе и на поверхности сложной конфигурации.

Подготовка к монтажу

В случае хранения или транспортирования продукции при температуре ниже 0 °С перед применением ее выдерживают при температуре (20±5) °С не менее 24 часов.

Температура рабочего помещения, где проводится монтаж, должна составлять не менее 15 °С.

Монтаж

Монтажную поверхность предварительно очищают от пыли и загрязнений, при сильном загрязнении маслом обезжиривают техническими растворителями и выдерживают до полного высыхания.

Не допускается монтаж на загрязненные и корродированные металлические поверхности.

С листа снимают антиадгезионную подложку и устанавливают материал на монтируемую поверхность. Материал Bass необходимо прокатать валиком для обеспечения прилегания материала к поверхности.

Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие продукции требованиям настоящих технических условий при соблюдении правил транспортирования, хранения и указаний по эксплуатации.

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев с момента изготовления.

По истечении гарантийного срока хранения потребитель проводит испытания продукции на соответствии требованиям настоящих технических условий и принимает решение о ее использовании.

Гарантийный срок эксплуатации смонтированной продукции при соблюдении правил монтажа и эксплуатации соответствует гарантийному сроку эксплуатации авто- транспортных средств и других видов техники.

Генеральный директор
ООО «Плеяда»

Белов О.Б.