

Выписка из ТУ 8397-003-60689433-2014 на  
«МАТЕРИАЛ ДЕКОРАТИВНЫЙ ОБЛИЦОВОЧНЫЙ  
Шумофф Карпет и детали из него»

Шумофф Карпет предназначен для облицовки деталей салона автомобиля, коробов акустических систем и других панелей к которым предъявляются требования по внешнему виду и органолептическим свойствам.

Материал изготавливается в климатическом исполнении У и Т по ГОСТ 15150 и предназначен для эксплуатации при температурах от минус 40 до плюс 100 °С.

Материал представляет собой нетканое полотно серого, черного, бежевого цвета или цвета «графит» на основе полиэфирных волокон с комплексной латексной пропиткой. Допускается также любая цветовая гамма по согласованию с потребителем.

Условное обозначение материала при заказе включает:

- наименование материала с указанием цвета;
- обозначение настоящих технических условий.

Пример условного обозначения материала бежевого цвета:

Шумофф Карпет бежевый ТУ 8397-003-60689433-2014.

Условное обозначение детали в чертеже и при заказе включает:

- наименование и номер детали по чертежу;
- наименование материала с указанием цвета;
- обозначение настоящих технических условий.

Пример условного обозначения детали в чертеже и при заказе из материала черного цвета:

Наименование и номер детали Шумофф Карпет черный ТУ 8397-003-60689433-2014.

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

Материал изготавливают в виде рулонов шириной (1400±15) мм и длиной (20,0±0,2) м.

По согласованию с потребителем размеры рулонов могут быть изменены.

Детали выпускают по размерам с допусками в соответствии с чертежами.

По физико-механическим показателям материал соответствует требованиям, указанным в таблице 1.

Таблица 1 - Требования к физико-механическим показателям материала

Наименование показателя	Значение	Метод испытания
1 Поверхностная плотность полотна, г/кв м	250±25	ГОСТ Р 50277 п. 4.4. наст. ТУ
2 Огнеопасность, скорость горения, мм/мин, не более	Неогнеопасен 100	ГОСТ 25076, п. 4.5 наст. ТУ

Упаковку продукции производят в полиэтиленовую пленку.

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.

**Гарантии изготовителя.**

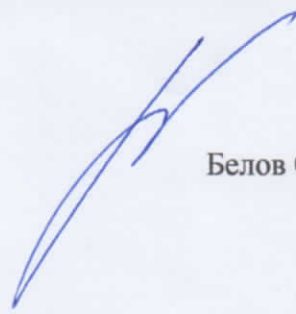
Изготовитель гарантирует соответствие продукции требованиям настоящих технических условий при соблюдении правил транспортирования, хранения и указаний по эксплуатации.

Гарантийный срок хранения – 24 месяца с момента изготовления до момента монтажа.

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 транспортных средств.

Генеральный директор  
ООО «Плеяда»



Белов О.Б.