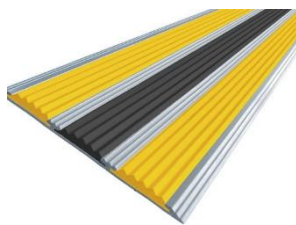


ПАСПОРТ

Противоскользящая алюминиевая накладка с 3- мя резиновыми вставками, 3000 мм, арт. 4284



Пожалуйста, прежде чем приступить к использованию оборудования, внимательно ознакомьтесь с его описанием и инструкцией по эксплуатации.

7. ПОСТАВЩИК

Компания ООО «Доступная страна»

Сайт: <https://dostupnaya-strana.ru>

Email: zakaz@d-strana.ru

Телефон/факс: 8 (800) 302-70-23

Телефон для гарантийных случаев: 8 (800) 700-3201

ИНН: 7735527011

Юридический адрес: 107113, г. Москва, ул. 1-я Рыбинская, д.1 стр.3

Фактический адрес: 107113, г. Москва, ул. 1-я Рыбинская, д.1 стр.3, этаж 4

1. СОСТАВ ОБОРУДОВАНИЯ

Изделие представляет собой композитный профиль в виде алюминиевой полосы с тремя резиновыми противоскользящими вставками из термоэластопласта. Длина накладки составляет 3000 мм, ширина полосы — 100 мм. Поставляется в виде готовой планки.

2. НАЗНАЧЕНИЕ И ОПИСАНИЕ

Накладка предназначена для установки на ступени лестниц, пандусов и других горизонтальных или наклонных поверхностей. Изделие препятствует скольжению, снижает риск падения и выступает в роли тактильного информатора для слабовидящих людей, обозначая границу ступени. Полоса устойчива к погодным условиям и обеспечивает максимальную безопасность для посетителей.

3. ОПИСАНИЕ И РАБОТА

Алюминиевый профиль жестко фиксируется на ступени с помощью саморезов. Резиновые вставки, выступающие над поверхностью, создают противоскользящий эффект и обеспечивают тактильное восприятие границы ступени даже при намокании или обледенении. Конструкция выдерживает температуры от -40 до +60 градусов.

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общий размер: ширина 100 мм, высота 5,5 мм

Материал: алюминий, термоэластопласт

Температурный режим эксплуатации противоскользящей полосы - от -40°C до +60°

Длина: 3 м.

Минимальный тираж 10шт

5. УСТАНОВКА И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Профиль нарезается на отрезки по длине ступеней. Алюминиевый каркас прикручивается к ступени саморезами, после чего в пазы вставляются резиновые вставки. При монтаже необходимо обеспечить плотное прилегание накладки к основанию. В процессе эксплуатации вставки могут изнашиваться и при необходимости заменяться.

6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

6.1. Изготовитель гарантирует соответствие оборудования техническим характеристикам и функциональным параметрам при условии соблюдения правил эксплуатации и хранения.

6.2. Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев со дня продажи оборудования.