



флексиХИТTM
www.flexyheat.ru

Разработка и производство противоскользящего
греющего резинового покрытия



8 800 505 50 46
8 929 399 00 53



Обледенение, снежные заносы тротуаров или ступеней крыльца – это очень большая опасность! Зимний гололед приводит к таким последствиям как:

- падение и получение серьезных травм
- ограничение прохода
- несчастные случаи



Использование греющих дорожек устранит все эти проблемы

Дорожки с подогревом укладываются на тротуар или крыльцо. Способны быстро растопить снег на любых поверхностях, сделав их чистыми и безопасными.

Работают от электричества. Включаются только при выпадении снега или появлении гололеда.

Греющие дорожки – противоскользящее покрытие. Исключают обледенение пешеходных зон.



Нагреватель ФлексиХИТ в металлическом корпусе, расположен между двумя слоями резинового покрытия.
Все вместе это единое изделие – инфракрасные греющие дорожки.

Монтаж:

- Дорожки просто укладываются на тротуар, ступени или крыльцо.
- Соединяются между собой и подключаются к сети.
- Включаются только при выпадении снега или появлении гололеда.



Источник питания	220 В.
Мощность	400 Вт/м ²
Ширина max.	1,2 м
Длина max.	2,5м
Толщина	от 0,015м до 0,02 м

Сферы применения:

- входы в магазины, офисы, производственные помещения;
- крыльцо;
- дорожки и тротуары;
- пандусы;
- парадные входы;
- детские площадки;
- участки возле торговых и развлекательных центров;
- спортивные площадки и стадионы;
- авто и ж/д платформы;
- гос.учреждения

Кто использует:

- владельцы офисов, магазинов, супермаркетов
- собственники производственных предприятий
- директора бизнес центров
- владельцы спортивных площадок и стадионов
- директора торговых или развлекательных центров
- авто и ж/д платформы
- владельцы квартир, коттеджей, особняков, частных домов, дач и загородных участков

