



Средство защиты от птиц «PLATINUM»

Технический паспорт продукта

Описание продукта: Не реактивный гель, не содержащий растворителя. Базовый материал – полибутен.

Система соединения: не соединяется; продукт остается пастообразным

Специальные свойства

- Геливая паста на основе нереакционноспособного полимера и неорганического наполнителя
- Не содержит силикона и биоцидов
- Хорошие адгезионные свойства на большинстве поверхностей
- Без запаха
- Устойчивый к погодным условиям и старению; хорошая стойкость к ультрафиолетовому излучению
- Стабильно даже при более высоких температурах
- Адаптируется к любой форме поверхности

Области применения

Защищать здания от городских птиц.

Примеры: коньки крыши и дымоходы, подоконники, карнизы, балконы, выступы на крыше и стене, желоба и т. д.

Мягкая консистенция создает небезопасную посадочную площадку для птиц, и животные избегают этой области. Из-за небольшой толщины слоя эта защитная система практически не видна и не влияет на внешний вид здания.

Поверхности, по которым осуществляется передвижение людей и транспорта, не следует обрабатывать - существует опасность скольжения!

Объём картуши

Одной картуши хватает примерно на 6 - 8 погонных метров, с диаметром полосы 8 мм.

Цвета и упаковка

- Стандартный цвет: прозрачный
- Упаковка: содержание геля в картуши - 310 мл.
- Вес одной картуши – 345 гр.

Подготовка поверхности перед применением геля

Поверхность должна быть сухой, устойчивой, без пыли и жира. Удалите все загрязнения перед применением.

Применение

Гель адаптируется к любой очищенной форме поверхности.

Наносится на поверхность в виде полосы с помощью подходящего ручного пистолета-герметика с батарейным питанием и соответствующим контактным давлением.

Максимальное расстояние между отдельными полосами не должно превышать 50 мм. Для защиты мелких птиц (ласточки, воробьи и т. Д.) достаточно полос диаметром около 4 мм. Полосы должны быть толщиной от 8 до 12 мм для более крупных птиц (голубей, ворон и т. Д.). Чтобы надежно зафиксировать «зону посадки» птиц, первая полоса должна быть нанесена на расстоянии около 15 мм от переднего края.

Необходимо убедиться, что дренаж все еще возможен на поверхностях слива воды.

Указание

Гель не смывается! Осторожно обращайтесь с текстилем / одеждой.

Технические данные

| | |
|--|------------------------------|
| Плотность (DIN EN ISO 2811-1) | 1,5 ± 0,05 г/см ³ |
| Время образования плёнки (23°C/50% влажности) | Не имеет значения |
| Проницание (DIN 51579 / 5 сек.) | 190 ± 30 1/10 мм |
| Стабильность (в соответствии ASTM 2202) | 2 мм |
| Температура при нанесении (Гель и поверхность нанесения) | +5 до +60°C |
| Температура рабочей нагрузки после нанесения | -20 до +40°C |
| Срок годности (в закрытой оригинальной упаковке) | мин. 12 месяцев |

Протестированно в Германии в соответствии с системой контроля качества EN ISO 527-1