

АЭРОЗОЛЬНЫЙ ГЕРМЕТИК-СПРЕЙ ЖИДКАЯ РЕЗИНА ОТ ТРЕЩИН И ПРОТЕЧЕК DECORIX® • 520 мл

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Герметик-спрей DECORIX® предназначен для герметизации трещин, стыков, швов и протечек в кровле, стенах, водосточных желобах и трубах, вентиляционных проходах, пластмассовых трубах, стыков вокруг дымоходов и мансардных окон. Образует эластичное водостойкое покрытие и предотвращает появление ржавчины на металлических поверхностях. Сохраняет свойства при значительном перепаде температур, не растрескивается и не расслаивается. После высыхания может быть окрашен.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

1. Не применять вблизи работающих нагревательных приборов, источников открытого огня, искр.
2. Поверхность очистить, обезжирить и просушить.
3. Перед началом работ баллон тщательно взболтать в течение 1–2 минут.
4. Наносить при температуре воздуха от +10°C до +30°C равномерными движениями с расстояния 25–30 см в 1–2 слоя с сушкой между слоями не менее 15 минут.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Хранить в прохладном, сухом, проветриваемом помещении вдали от источников огня и тепла. Предохранять баллон от сдавливания, ударов и прямых солнечных лучей. Температура хранения и транспортирования от -35°C до +50°C! СРОК ХРАНЕНИЯ 10 лет с даты изготовления, указанной на дне баллона.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Баллон под давлением! Не распылять вблизи открытого огня и раскалённых предметов! Огнеопасно! Во время работы запрещается курить! Не вскрывать и не сжигать баллон после использования! При работе применять средства индивидуальной защиты кожи рук (перчатки), органов дыхания (респиратор) и глаз (очки). Аэрозольные пары не вдыхать и избегать попадания состава на кожу и в глаза. Работать в проветриваемом помещении! Не разбирать и не давать детям! Не употреблять внутрь!

ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды не менее 15 минут и обратиться к врачу. При затруднении дыхания прекратить работу и выйти на свежий воздух.

ВНИМАНИЕ!

Потребитель несёт всю ответственность за последствия использования, хранения и обращения с баллоном и его содержимым не по назначению или не в соответствии с инструкцией по применению. Цвет колпачка и дополнительной наклейки обозначают цвет герметика. Товар сертифицирован.

ЗНАКИ МАРКИРОВКИ

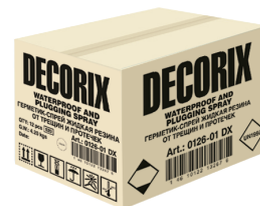


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Связующее вещество	Модифицированный битум.
Внешний вид	После высыхания покрытие образует однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность.
Цвет покрытия	Согласно каталогу цветов.
Температура окружающей среды при нанесении	от +10°C до +30°C
Время высыхания между слоями, мин	не менее 15
Время высыхания до степени 3, мин	30
Время полного высыхания, ч	12
Стойкость к статическому воздействию жидкостей через 48 ч	> 48
Эластичность плёнки при изгибе, мм	1
Прочность при ударе, масса первичного груза с бойком 1000 ± 10 г, высота падения 40 см	> 40
Расход	Точный расход определяется пробным нанесением и зависит от вида поверхности и количества слоёв.
Морозостойкость	да
Срок хранения с даты изготовления, лет	10
Класс пожарной опасности	2
Состав	Модифицированный битум, наполнитель, пигменты, комбинированный органический растворитель, пропан-бутан.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	520
Вес баллона брутто, гр	330
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Вес коробки, кг	4,20
Объём коробки, куб. м	0,0115
Размер коробки, мм:	
• высота	206
• ширина	272
• глубина	206



АЭРОЗОЛЬНЫЙ ГЕРМЕТИК-СПРЕЙ ЖИДКАЯ РЕЗИНА ОТ ТРЕЩИН И ПРОТЕЧЕК DECORIX® • 520 мл

Лист технической информации

ПАЛИТРА

НАИМЕНОВАНИЕ ЦВЕТА И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
Чёрный 0126-01 DX	4 6 10 122 1 32679	1 46 10122 13267 6
Серый 0126-02 DX	4 6 10 122 1 32686	1 46 10122 13268 3