

АЭРОЗОЛЬНЫЙ КЛЕЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ DECORIX® • 520 мл

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Аэрозольный клей DECORIX® предназначен для склеивания поролонов, текстиля, пластиков, виниловых деталей между собой или приклеивания их на деревянные и метаплические поверхности. Подходит для приклеивания обивки салона автомобиля и звукопоглощающих покрытий. Обладает эластичностью, образует прочное быстросохнущее клеевое соединение. Клей равномерно распыляется и удобен для нанесения на большие по площади поверхности.

Идеален для случаев, когда требуется быстрое высыхание. Наносится равномерным слоем благодаря распылителю.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

Рабочая температура склеивания от +10°C до +30°C.

- 1. Поверхность очистить, обезжирить и просущить,
- 2. Перед началом работ баллон тщательно взболтать в течение 1 минуты.
- 3. Нанести клей с расстояния 15–20 см на обе поверхности и плотно прижать друг к другу на 1–2 минуты.
- После окончания работ очистить распылитель перевернуть баллон и нажать на распылитель до появления чистого газа.

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: 24 месяца с даты изготовления, указанной на дне баллона.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Баллон под давлением! Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных 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 клея 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 попадании на кожу тщательно смойте водой с мылом. При затруднении дыхания прекратить работу и выйти на свежий воздух. При продолжении затруднительного дыхания немедленно обратиться к врачу и показать баллон.

ВНИМАНИЕ!

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. Товар сертифицирован. Использованный баллон утилизировать на специально отведённых территориях.

ЗНАКИ МАРКИРОВКИ

















ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Основа	Термопластичные полимеры
Внешний вид	Полупрозрачная жидкость
Температура окружающей среды	от +10°С до +30°С
при нанесении	
Морозостойкость	да
Срок хранения с даты произ-ва, месяцев	24
Класс пожарной опасности	2
Состав	Термопластичные полимеры, метиленхлорид, модифицирующие добавки, озонобезопасный пропеллент

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	520
Масса брутто баллона, г	325
Количество баллонов	
в коробке, шт.	12
Масса брутто коробки, кг	4,45
Объём коробки, куб. м	0,0113
Размер коробки, мм:	
• высота	205
• ширина	270
• глубина	205



НОМЕНКЛАТУРА

НАИМЕНОВАНИЕ И АРТИКУЛ

Клей универсальный 0151-01 DX

ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА

ШТРИХ-КОД КОРОБКИ





