

АЭРОЗОЛЬНЫЙ КЛЕЙ ВЫСОКОПРОЧНЫЙ DECORIX® • 520 мл

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Высокопрочный клей DECORIX® предназначен для склеивания древесины, фанеры, металла, минеральных поверхностей, большинства видов пластмасс, поролона, ковровых покрытий и других материалов между собой и к другим основаниям. Образует прочное клеевое соединение, не желтеющее со временем. Эффективен при склеивании больших по площади поверхностей. Аэрозольным клеем удобно работать в труднодоступных местах и контролировать распыление.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

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

1. Склеиваемые поверхности должны быть очищены от пыли и других загрязнений. При необходимости обработать абразивом.
2. Перед началом работ баллон тщательно взболтать в течение 1 минуты. Нанести клей на малозаметный участок для проверки на совместимость со склеиваемыми материалами.
3. Равномерно нанести слой клея, не допуская избыточного распыления, с расстояния 20–25 см на обе склеиваемые поверхности. Перед соединением дать клею подсохнуть 3–5 минут, в зависимости от толщины слоя, и затем плотно прижать поверхности друг к другу. Избыточное нанесение клея увеличивает время полного высыхания.
4. Для предотвращения засорения распылителя во время длительных перерывов в процессе работы и после завершения работ с клеем необходимо очистить клапан - перевернуть баллон вверх дном 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: 5 лет 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!

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



НОМЕНКЛАТУРА

| НАИМЕНОВАНИЕ И АРТИКУЛ | ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА | ШТРИХ-КОД КОРОБКИ |
|-------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Клей высокопрочный 0151-06 DX | 4 6 1 0 1 2 2 1 1 3 3 7 2 0 | 1 4 6 1 0 1 2 2 1 3 3 7 2 7 |



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--|---|
| Основа | Термопластичные полимеры. |
| Внешний вид | Полупрозрачная жидкость. |
| Температура окружающей среды при нанесении | от +10°C до +30°C |
| Морозостойкость | Да. |
| Срок хранения с даты изготовления, лет | 5 |
| Класс пожарной опасности | 2 |
| Состав | Термопластичные полимеры, смесь органических растворителей, модифицирующие добавки, смесь пропан-бутан. |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

| | |
|------------------------------------|--------|
| Объём баллона, мл | 520 |
| Масса брутто баллона, г | 350 |
| Количество баллонов в коробке, шт. | 12 |
| Масса брутто коробки, кг | 4,40 |
| Объём коробки, куб. м | 0,0113 |
| Размер коробки, мм: | |
| • высота | 205 |
| • ширина | 275 |
| • глубина | 205 |

