

АЭРОЗОЛЬНАЯ СМЫВКА DECORIX® • 520 мл

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Высокоэффективная смывка DECORIX® предназначена для быстрого удаления старого лакокрасочного покрытия перед нанесением лака, краски или эмали. В отличие от традиционных механических способов удаления старых покрытий смывка воздействует только на покрытие без риска механического повреждения основания. Смывка эффективно воздействует на алкидные, масляные, нитроцеллюлозные, акриловые и меламиноалкидные покрытия. Аэрозольная смывка удобна для нанесения на труднодоступные поверхности.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

1. Перед применением смывки отключить нагревательные приборы, погасить источники открытого огня и исключить возможность возникновения искр.
2. Защитить окружающие поверхности, не подлежащие обработке, с помощью малярной ленты и/или плёнки.
3. Наносить смывку при температуре окружающей среды от +10°C до +30°C.
4. Перед началом работ баллон тщательно взболтать.
5. Перед основным нанесением нанести пробный слой на небольшом участке для проверки основы на совместимость со смывкой.
6. Наносить равномерными возвратно-поступательными движениями с расстояния 25–30 см от поверхности.
7. Дать смывке впитаться и дожидаться отслоения отдельных участков покрытия. В зависимости от типа лакокрасочного покрытия время воздействия может составлять от 2 до 30 минут.
8. Удалить отслоившееся покрытие при помощи шпателя.
9. После использования баллона очистить распылитель: перевернуть баллон и нажать на распылитель до прекращения выхода остатков смывки из распылительного клапана.
10. Перед нанесением лакокрасочных покрытий поверхность обработанную смывкой необходимо обезжирить растворителем.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Хранить в прохладном, сухом и проветриваемом помещении вдали от источников огня, нагревательных приборов и других источников тепла. Предохранять от ударов и действия прямых солнечных лучей. Температура хранения и транспортирования от –35°C до +50°C! Выдерживает 5 циклов замораживания–оттаивания. При хранении не допускайте сдавливания баллона. Срок хранения: 10 лет от даты изготовления. Дата изготовления указана на колпачке.

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! Избегать воздействия статического электричества. При работе применять средства индивидуальной защиты кожи рук (перчатки), органов дыхания (респиратор) и глаз (очки). Аэрозольные пары не вдыхать и избегать попадания эмали на кожу и в глаза. Работать в хорошо проветриваемом помещении! Не разбирать и не давать детям! Не употреблять внутрь!

ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

При попадании в глаза, немедленно промойте большим количеством воды не менее 15 минут и немедленно обратитесь 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. Использованный баллон утилизировать на специально отведённых территориях.

ЗНАКИ МАРКИРОВКИ



ПАЛИТРА

НАИМЕНОВАНИЕ ЦВЕТА И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
Бесцветная / REMOVER 0109-00 DX	4 650070 372635	1 46 50070 37263 2



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Основа	Дихлорметан.
Внешний вид	Бесцветная, допускается незначительное помутнение.
Температура окружающей среды при нанесении	от +10°C до +30°C
Расход	1–1,5 кв. м. Точный расход определяется пробным окрашиванием.
Морозостойкость	да
Срок годности с даты произ-ва, лет	10
Класс пожарной опасности	2
Состав	Изопропанол, дихлорметан, парафин.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	520
Вес баллона брутто, гр	310
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Вес коробки, кг	3,87
Объём коробки, куб. м	0,0124
Размер коробки, мм:	
• высота	205
• ширина	275
• глубина	205

