

## АЭРОЗОЛЬНАЯ КРАСКА ПО ТКАНИ LILACK® • 220 мл

### Лист технической информации

#### НАЗНАЧЕНИЕ

Краска по ткани LILACK® предназначена для окрашивания натуральных тканей с содержанием синтетических волокон не более 20%.

#### ВНИМАНИЕ! ПОДГОТОВКА ТКАНИ:

Ткань должна быть чистой и сухой. При окрашивании одежды подложите со стороны изнанки не пропускающий жидкость материал.

#### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

1. Перед началом окрашивания баллон тщательно взболтать.
2. Перед окрашиванием нанести пробный слой на небольшом участке ткани для проверки основы на совместимость с краской.
3. Распылять краску с расстояния 15–20 см. Баллончик держать вертикально, периодически встряхивая.
4. Нанести равномерно первый слой за один раз. Для увеличения интенсивности цвета, нанесите дополнительные слои. Промежуточная сушка между слоями около 5 минут. Краска не требует дополнительного закрепления.
5. Полное высыхание краски не менее 24 часов. Стирать ткань вывернув наизнанку с мягкими моющими средствами в щадящем режиме через 72 часа после нанесения при температуре не более +30°C. Окрашенную ткань гладить утюгом с изнаночной стороны.

#### 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



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Связующее вещество	Акриловые смолы.
Внешний вид	Ткань мягкая на ощупь.
Цвет покрытия	Согласно каталогу цветов.
Температура окружающей среды при нанесении	от +10°C до +30°C
Время высыхания между слоями, мин	5
Время полного высыхания, ч	24
Стойкость к статическому воздействию жидкостей через 48 ч	> 48
Эластичность плёнки при изгибе, мм	1
Морозостойкость	да
Срок годности с даты произ-ва, лет	10
Класс пожарной опасности	2
Состав	Акриловые смолы, силиконовые полимеры, пигменты, растворитель этанол (денатурат), пропеллент.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	220
Вес баллона брутто, гр	145
Количество баллонов в коробке, шт.	6
Вес коробки, кг	0,925
Объём коробки, куб. м	0,0026
Размер коробки, мм:	
• высота	177
• ширина	97
• глубина	150

