



## Описание продукта

Очиститель незатвердевшей монтажной пены **Mr.Sil** – готовый к применению продукт в форме аэрозоля.

## Предназначен для

- Удаления остатков незатвердевшей монтажной пены и полиуретанового клея;
- Очистки клапанов баллонов и пневматических пистолетов для монтажной пены;
- Обезжиривания металлических поверхностей перед нанесением герметика или полиуретана и т.д.

Продукт полностью готов к применению

## Характеристики

- Удаления остатков незатвердевшей монтажной пены и полиуретанового клея;
- Незаменим для очистки пистолетов для монтажной пены и клапанов баллонов;
- Благодаря распылительной насадке может применяться для прочистки клапана и трубочки адаптерного баллона монтажной пены;

## Технические данные

Наименование показателя	Нормируемые значения
Внешний вид, цвет	Бесцветный, прозрачный состав. Консистенция должна быть однородной, без комков, видимых посторонних включений и примесей
Прочность и герметичность упаковки	Должна выдерживать испытания
Массовая доля воды, %, не более	0,2
Вес брутто, г*	360 ±10
Фасовка	Аэрозольный баллон 650мл

\*- указан вес при изготовлении продукта, при длительном хранении возможна потеря веса (не более 2%)

## Условия эксплуатации

Отвернуть баллон с монтажной пеной от пистолета. Прикрепить распылитель к клапану Очистителя. Нанести Очиститель на клапан баллона с пеной и адаптер пистолета для их очистки от следов свежей пены. Снять распылитель и прикрутить баллон Очистителя к пистолету. Нажимая несколько раз на курок пистолета, промывать его до тех пор, пока выходящая из отверстия струя не будет содержать остатков пены.

Температура применения от +5°C до +30°C. (возможно применение при отрицательных температурах).

## Условия транспортирования и хранения

Очиститель транспортируется всеми видами транспорта в заводской транспортной упаковке в строго в вертикальном положении (в противном случае возможно потеря работоспособности клапана).

Температура транспортировки от +5°C до +30°C. Возможна кратковременная транспортировка при отрицательных температурах (до -20°C)

Хранится Очиститель в крытых сухих и хорошо проветриваемых складских помещениях, при температуре от +5°C до +25°C, на расстоянии не менее 2 м от нагревательных приборов в условиях, исключающих воздействие воды и агрессивных сред, а также прямого воздействия солнечного света.

## Меры безопасности

См. паспорт безопасности

## Дополнительная информация

ТУ 20.30.22-002-57823365-2021

Данные предоставлены для информационных целей и не являются исчерпывающими. Потребитель, использующий продукт иначе, чем указано в листе данных, принимает на себя ответственность за полученные результаты.

Тип тары	Количество баллонов в коробке	Количество баллонов в поддоне	Артикул
Аэрозольный баллон	16	1176	10057