# КАРТА ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ



**PROFFLEX HARD Очиститель затвердевшей пены** –чистящее средство в аэрозольной упаковке, предназначенное для удаления затвердевшей монтажной пены.

Средство размягчает затвердевшую пену, что позволяет удалить ее остатки с поверхности.

### СВОЙСТВА

- Размягчает затвердевшую монтажную пену;
- Эффективно растворяет масляные загрязнения;
- Не содержит веществ опасных для озоносферы.
- Баллон может использоваться, как обычном, так и в перевернутом положении.

#### СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

- Удаление затвердевшей монтажной пены с различных поверхностей, одежды и инструмента;
- Смывка старой краски (особенно на полиуретановой основе);
- Очистка поверхностей (в т.ч. пористых) от масляных загрязнений.

# СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

- Застывшую пену аккуратно, не повреждая поверхности, удалить механически;
- Перед применением, баллон с очистителем слегка взболтать;
- Нанести очиститель при помощи адаптера-распылителя на загрязнения;
- Оставить для размягчения остатков пены на 5-15 минут;
- Удалить с поверхности при помощи мягкой ткани или полиэтиленового шпателя (для плоских поверхностей);
- Остатки смыть водой с добавлением моющего средства;
- При необходимости, обработку повторить.
- Для промывки пистолетов использовать резьбовой адаптер.

ВНИМАНИЕ! Средство эффективно растворяет лакокрасочные материалы, перед использованием проверить стойкость красок и покрытий в незаметном месте!

# БЕЗОПАСНОСТЬ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

- В процессе работы использовать защитные очки и перчатки. Следует избегать попадания очистителя в глаза. При попадании в глаза следует незамедлительно промыть их большим количеством воды. При попадании на кожу смыть водой с мылом. Вдыхание паров очистителя может вызвать раздражение органов дыхания. При необходимости обратитесь к врачу. Легко воспламеним! Запрещается распылять вблизи открытого огня и раскаленных предметов. При работе не курить!
- Баллон находится под давлением. Запрещается разбирать или сжигать баллон даже после полного использования. Хранить в недоступном для детей месте. Не допускать нагрева баллона свыше +50 °C.

Содержит: органический растворитель, пропан/бутан/изобутан. Объем: 420 мл С



