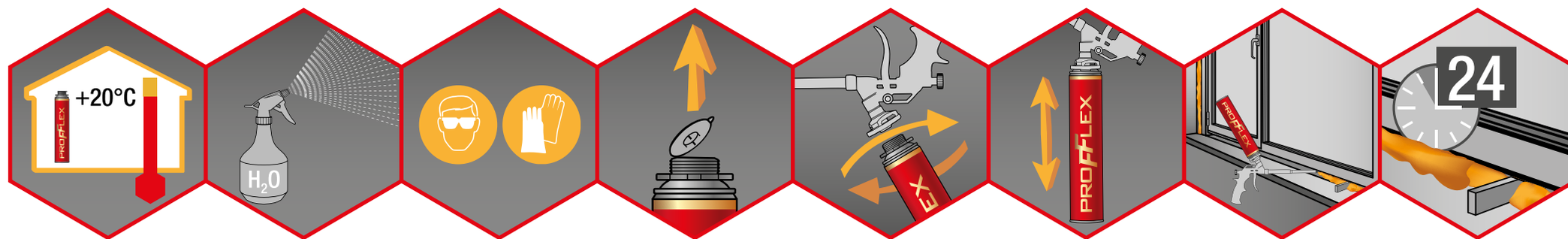


Инструкция по применению профессиональной полиуретановой монтажной пены



Способ применения профессиональной монтажной пены PROFFLEX:

1) Условия применения

Всегда используйте монтажную пену в соответствии с сезоном (лето или зима). Перед использованием убедитесь, что температура баллона и пистолета соответствует от +18 °С до +20 °С. В случае отклонений от указанной температуры, прогрейте или охладите баллон и пистолет (с помощью воды нужной температуры или льда). Защищайте монтажный шов от воздействия окружающей среды: ветра, солнца (УФ-излучения), мороза.

2) Подготовка поверхности

Перед применением поверхность шва необходимо очистить, обезжирить и увлажнить водой при помощи распылителя (в жаркую погоду особенно интенсивно).

3) Техника безопасности

При работе с монтажной пеной используйте специальную одежду, перчатки и защитные очки.

4) Подготовка баллона

Удалите колпачок адаптера с баллона, присоедините баллон к монтажному пистолету, интенсивно встряхните 5–7 раз.

5) Нанесение

Держите баллон вертикально, дном вверх и нажмите на спусковой крючок для начала выхода пены. Пустоты рекомендуется заполнять на 70%, оставляя пространство для расширения пены. Широкие щели (более 60 мм.) следует заполнять слоями. Следующий слой накладывайте только после отверждения предыдущего, увлажнив его водой. Для обеспечения качественного монтажа, рекомендуем строго руководствоваться требованиями и правилами ГОСТ 30971–2002 «Швы монтажные узлов примыканий оконных блоков к стеновым проемам».

6) Завершение работы

Пена полностью полимеризуется в течение 24 часов при условии доступа теплого влажного воздуха. В зимний период время полимеризации может увеличиваться. Излишки пены могут быть удалены механическим способом. Высохшая пена должна быть защищена от УФ-излучения (попадания прямых солнечных лучей). Её следует окрасить, заштукатурить или покрыть слоем силиконового или MS-полимерного герметика.

Меры предосторожности:

Продукт является воспламеняющимся во время извлечения из баллона: не использовать вблизи открытого огня. Не допускать нагрева баллона свыше 50 °С. При попадании на открытые участки кожи — смыть очистителем. При попадании в глаза может вызвать раздражение, необходимо смыть большим количеством воды и немедленно обратиться к врачу. Удалять отвержденную пену можно только механическим путем. Не вдыхать. Токсично. При ухудшении самочувствия обратиться к врачу. Беречь от детей.

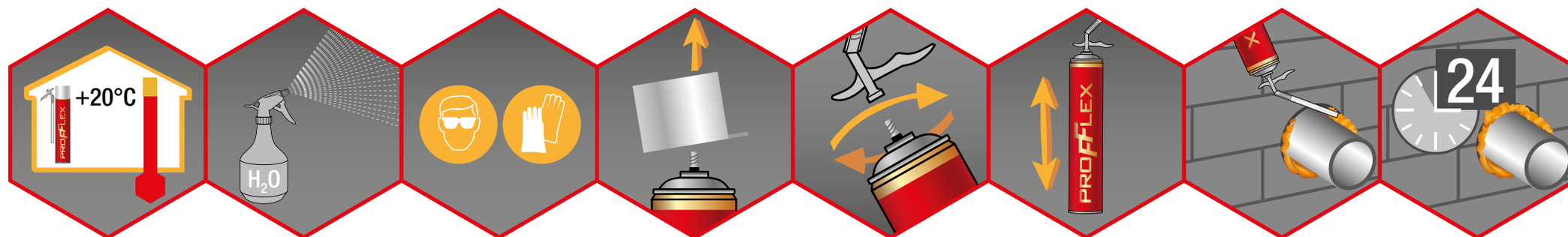
Состав:

Метилен дифенил диизоционат (MDI), пропан/бутан/изобутан (газ-вытеснитель).

Срок годности:

12 месяцев при хранении в закрытой упаковке в сухом и прохладном месте при температуре от +5 °С до +25 °С.

Инструкция по применению бытовой полиуретановой монтажной пены



Способ применения бытовой монтажной пены PROFFLEX:

1) Условия применения

Всегда используйте монтажную пену в соответствии с сезоном (лето или зима). Перед использованием убедитесь, что температура баллона и пистолета соответствует от +18 °С до +20 °С. В случае отклонений от указанной температуры, прогрейте или охладите баллон и пистолет (с помощью воды нужной температуры или льда). Защищайте монтажный шов от воздействия окружающей среды: ветра, солнца (УФ-излучения), мороза.

2) Подготовка поверхности

Перед применением поверхность шва необходимо очистить, обезжирить и увлажнить водой при помощи распылителя (в жаркую погоду особенно интенсивно).

3) Техника безопасности

При работе с монтажной пеной используйте специальную одежду, перчатки и защитные очки.

4) Подготовка баллона

Удалите колпачок, присоедините направляющую трубку к клапану баллона, интенсивно встряхните 5–7 раз.

5) Нанесение

Держите баллон вертикально, дном вверх и нажмите на спусковой курок пластиковой трубки для начала выхода пены. Пустоты рекомендуется заполнять на 70 %, оставляя пространство для расширения пены. Широкие щели (более 60 мм.) следует заполнять слоями. Следующий слой накладывайте только после отверждения предыдущего, увлажнив его водой. Для обеспечения качественного монтажа, рекомендуем строго руководствоваться требованиями и правилами ГОСТ 30971–2002 «Швы монтажные узлов примыканий оконных блоков к стеновым проемам».

6) Завершение работы

Пена полностью полимеризуется в течение 24 часов при условии доступа теплого влажного воздуха. В зимний период время полимеризации может увеличиваться. Излишки пены могут быть удалены механическим способом. Высохшая пена должна быть защищена от УФ-излучения (попадания прямых солнечных лучей). Её следует окрасить, заштукатурить или покрыть слоем силиконового или MS-полимерного герметика.

Меры предосторожности:

Продукт является воспламеняющимся во время извлечения из баллона: не использовать вблизи открытого огня. Не допускать нагрева баллона свыше 50 °С. При попадании на открытые участки кожи — смыть очистителем. При попадании в глаза может вызвать раздражение, необходимо смыть большим количеством воды и немедленно обратиться к врачу. Удалять отвержденную пену можно только механическим путем. Не вдыхать. Токсично. При ухудшении самочувствия обратиться к врачу. Беречь от детей.

Состав:

Метилен дифенил диизоционат (MDI), пропан/бутан/изобутан (газ-вытеснитель).

Срок годности:

12 месяцев при хранении в закрытой упаковке в сухом и прохладном месте при температуре от +5 °С до +25 °С.