

Инструкции по применению самоклеящихся лент HAUSBAND, HAUSBAND DUO, HAUSBAND ALU

- **ТЕМПЕРАТУРА ПРИЛИПАНИЯ**

Наиболее благоприятная температура для использования клеящей ленты находится в диапазоне от +18оС до +35 оС. Вместе с этим производитель подтверждает возможность монтажа лент при температуре от -10 оС до +38 оС. При склеивании в условиях низких температур уменьшается первоначальная прочность соединения.

- **ПОВЕРХНОСТИ**

Поверхности соединяемых материалов должны быть сухими и чистыми. Следует избегать образования конденсата на соединяемых поверхностях (например, при перемещении холодных предметов в теплое помещение). На присоединяемом материале не должно быть пыли, масляных загрязнений и веществ, препятствующих склеиванию.

Лакокрасочные или защитные покрытия должны быть прочными, отслоения необходимо удалить.

- **ОЧИСТКА**

Для очистки поверхностей используйте только чистую ткань и совместимый с материалом растворитель, например, бензин, спирт, сложные эфиры или кетоны.

Высокое контактное давление обеспечивает склеивание по всей поверхности. Хорошее первоначальное давление можно обеспечить при помощи прижимного ролика или плоскостного пресса. Полная прочность склеивания достигается минимум в течении 24 часов.

Избегайте излишних нагрузок! Склеивание должно производиться таким образом, чтобы не возникало напряжения разрыва (рычажного действия). Избегайте напряжения у концов соединяемых материалов.

- **ХРАНЕНИЕ**

Клеящую ленту следует хранить в оригинальной упаковке при положительной температуре и нормальной влажности. Гарантированный срок хранения лент HAUSBAND составляет один год. Срок хранения может быть продлен на аналогичный период, если контрольный образец не имеет выраженных внешних дефектов, а основные свойства ленты сохранены.

Вся информация и рекомендации по применению, приведенные здесь, полностью достоверны и проверены на опыте.

Помните, что Покупатель несет окончательную ответственность за определение пригодности ленты определенного типа для целевого использования и метода ее применения.