

МОЛЕКУЛА

thermosetting glue

КЛЕЙ АЭРОЗОЛЬНЫЙ



Назначение

Применяется для склейки различных твердых и мягких материалов: кож и кожзаменителей, ковролина, поролона, картона, ткани, резины в любом сочетании между собой.

Указания к применению

Диапазон рабочих температур «Молекула Аэрозольный ©» от -30°C до +60°C. Клеевой шов эластичный устойчив к воздействию воды, масел, бензина и кислот в нормальных условиях.

Меры предосторожности

Все работы проводить в хорошо проветриваемом помещении, вдали от открытых источников огня. Баллон находится под давлением. Не разбирать и не давать детям.

Способ нанесения

Склеиваемые поверхности должны быть чистыми и обезжиренными. Для достижения хорошей адгезии, твердые материалы (пластик, резина) необходимо зашкурить наждачной бумагой P120. Пористые и мягкие материалы (ткани, поролон) подготовки не требуют.

- 1) Хорошо встряхнуть баллон на протяжении 1 минуты.
 - 2) Нанести тонким слоем на обе склеиваемые поверхности на расстоянии 10-30 см.
 - 3) Выдержать материал с нанесенным клеем 2-5 минут.
 - 4) Склеиваемые поверхности плотно прижать друг к другу.
- ! Максимальная прочность достигается через 24 часа.

Для предотвращения засыхания сопла, после окончания работ, необходимо перевернуть баллон, нажать на распылитель и дождаться выхода остатков клея.