

Описание продукта

Универсальный контактный водостойкий клей предназначен для склеивания таких материалов как бумага, картон, ткань, войлок, кожа, дерево, пробка, резина, вспененный каучук, пластик, поролон, минеральная вата, нетканые материалы между собой и к дереву, металлу, камню. Для внутренних работ.

Особая распылительная головка с изменяемой геометрией факела распыла позволяет наиболее равномерно нанести состав. Оптимальное время схватывания клея позволяет корректировать место склеивания в течение 10–15 минут. После высыхания сохраняет эластичность, не растрескивается.

Область применения

- Мебельное производство.
- Строительство.
- Реклама.
- Автомобильная отрасль и пр.

Свойства

- Универсальность.
- Удобство использования.
- Распылительная головка с изменяемой геометрией факела для равномерного нанесения.
- Не требует специального оборудования.
- Не требует вспомогательного инструмента.
- Позволяет корректировать место склеивания.

Артикулы

KU-H311 — клей аэрозольный универсальный, 520 мл.

Технические данные продукта

Время высыхания при 20±2 °С, ч	24
Расход	4–6 м ²
Состав	Диметиловый эфир <60%, смолы синтетические <20%, растворители <10%, добавки адгезионные <6%, пластификатор <1%.
Срок годности	3 года

Указания по применению

- Для достижения наилучших результатов клей наносить при температуре не ниже +10 °С.
- Перед использованием баллон энергично встряхивать в течение 1–2 минут.
- Поворотом сопла распылительной головки выбрать необходимую ориентацию факела распыления.
- Наносить с расстояния 25–30 см на чистую, сухую поверхность. Равномерно нанести тонким слоем на одну из склеиваемых поверхностей, выдержать 10–15 минут и плотно прижать.
- В случае склеивания пористых поверхностей клеящий состав рекомендуется наносить дважды, с промежутком в 10–15 минут. После повторного нанесения клея через 1–2 минуты поверхности плотно прижать друг к другу. Склеенным изделием можно пользоваться через 24 часа.

Хранение

В крытых сухих вентилируемых складских помещениях при температуре от +5 °С до +25 °С на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов.

Упаковка

KU-H311: 6 * 520 мл.

Меры предосторожности

УКАЗАНИЯ ПО МЕРАМ БЕЗОПАСНОСТИ. Опасно! Чрезвычайно легковоспламеняющийся аэрозоль! Баллон под давлением! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше 50 °С. Не распылять вблизи источников открытого огня и раскалённых предметов! При работе не курить! Не разбирать и не давать детям! Не вдыхать испарения! Избегать попадания внутрь, на открытую кожу и в глаза! При попадании внутрь немедленно обратиться к врачу. При попадании на кожу немедленно смыть большим количеством воды с мылом. При попадании в глаза немедленно промыть их водой и обратиться к врачу, показав эту этикетку. Использовать в хорошо проветриваемом месте. Применять средства защиты кожи, глаз и органов дыхания. Избегать воздействия статического электричества.

Уровень пожарной опасности по НПБ 25699	3
Группа пожарной опасности по НПБ 25699	1

Рекомендации по утилизации

Не вскрывать и не сжигать даже после использования! Использованный баллон утилизировать как бытовой отход.

ТУ 20.52.10-035-53934955-2021



Артикул: KU-H311
EAN-13: 4606445042528
ITF-14: 14606445042525