Только для профессионального использования



Техническая спецификация полиуретановый клей для вклейки стекол POLYURETHANE DIRECT GLAZING ADHESIVE арт. 9035

Однокомпонентный полиуретановый клей для вклейки стекол. Клей применяется для структурного соединения частей, подверженных высоким динамическим нагрузкам. Идеально подходит для вклеивания лобовых и боковых стекол легкового и коммерческого автотранспорта. Требует применения специального праймера. Отверждение под воздействием влаги. Не содержит растворитель. Без запаха. Обладает низкой токопроводимостью, подходит для вклейки стекол оснащенных электрооборудованием.

Цвет	Черный
Внешний вид	Пастообразное, тиксотропное вещество
Плотность при 20°C	1.2 ± 0.05 г/см³
Температура нанесения	5°C - 35°C
Время образования пленки, при 23°C и относительной влажности 50%	25-35 минут
Скорость полимеризации при 23°C и относительной влажности 50%	4 мм за 24 часа
Конечная твердость по Шору А	55
Растяжение до разрыва	550%
Сопротивление разрыву	>18 H/mm
Прочность на разрыв	8 Мпа (7 дней)
Сопротивление на сдвиг	4 Мпа (7 дней)
Устойчивость к воде и солевому туману	Отличная
Устойчивость к кислотам	Хорошая
Устойчивость к ультрафиолетовому излучению	Хорошая
Устойчивость к растворителям и углеводородам	Умеренная
Температура эксплуатации	-40°C - +90°C
Фасовка	Фольгированная упаковка, 600 мл



ОСНОВАНИЯ ПРИГОДНЫЕ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ. ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ. ПРИМЕНЕНИЕ

Внимание! Не наносить грунт-праймер на слой старого полиуретана. Исключить контакт клея с растворителями и спиртами.

Продукт обладает хорошей адгезией к поверхностям различного рода: окрашенное основание из стали или алюминия, пластика, старый полиуретановый клей. Поверхность должна быть обезжирена, очищена и высушена. Стекло должно быть обработано грунтом-праймером для защиты от воздействия УФ излучения и создания адгезионного слоя. Грунт-праймер наносится после полного высыхания очистителя. Слой старого полиуретанового клея уменьшить до 1-2 мм. В местах повреждения лакокрасочного покрытия до металла обработать грунтом-праймером.

Применение:

Продукт может наноситься при помощи ручного, пневматического или аккумуляторного пистолета. Установите картридж с клеем в пистолет, проколите защитную мембрану и установите пластиковую насадку на картридж. После высыхания грунта-праймера, нанесите клей по периметру стекла и, до истечения времени пленкообразования, установите стекло на автомобиль и зафиксируйте.

Удаление:

Не полимеризовавшийся продукт может быть удален при помощи салфетки смоченной спиртом или растворителем. После полимеризации продукт можно удалить только механически.

Вся приведенная информация основывается на результатах лабораторных испытаний и большом опыте применения продукта. Производитель оставляет за собой право изменения и улучшения качества продуктов. Производитель не несет ответственности за некачественный результат работы, вызванный неправильным применением или использованием продукта после несоответствующего хранения или продукта с истекшим сроком годности.

DIRECT GLAZING ADHESIVE apt. 9035

06.06.2024

Только для профессионального использования





БЕЗОПАСНОСТЬ

Во время работы следует использовать исправные средства индивидуальной защиты. Предохранять глаза, руки и дыхательные пути. Помещения должны быть хорошо вентилируемые. В целях безопасности следует всегда действовать согласно с данными, содержащимися в Паспорте Безопасности для данного продукта.



ХРАНЕНИЕ

Продукт хранится в оригинальной упаковке при температуре 5°- 25°C и влажности <50% в сухом прохладном месте. Температура хранения не выше 25°C. Хранить вдали от источников тепла.



ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

12 месяцев от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке.

Вся приведенная информация основывается на результатах лабораторных испытаний и большом опыте применения продукта. Производитель оставляет за собой право изменения и улучшения качества продуктов. Производитель не несет ответственности за некачественный результат работы, вызванный неправильным применением или использованием продукта после несоответствующего хранения или продукта с истекшим сроком годности.