



MACA ПОЛІМЕРНА QUICK SEAL MS 974 APT: 5002-001107

ЧОРНА 290 МЛ



UA ТЕХНІЧНИЙ ОПИС

ОПИС

QUICK SEAL MS 974 290 ML - це клей, який забезпечує швидке нанесення та легке нанесення без попереднього нагрівання для транспортних засобів. Це високомодульний тиксотропний клей для вітрового скла без ізоціанатів на основі технології MS Polymer.

- Ідеально підходить для заміни скла під час ремонту автомобілів і суден, наприклад вітрового скла, заднього скла, бічного скла та іншого стаціонарного скла;
- Ущільнення та склеювання люків;
- Герметизація та склеювання важких металевих матеріалів для конструкції контейнерів;
- Підходить для металу, сталі, алюмінію, скла, міді, цинку та скловолокна.

ПЕРЕВАГИ ПРОДУКТУ

- Легке нанесення без попереднього підігріву;
- Висока початкова липкість, швидкий час обробки;
- Екологічно чистий, не містить ізоціанатів і розчинників;
- Дуже низький вміст ЛОС і запаху;
- Ультрафіолетова та екстремальна радіаційна стійкість.

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

| | |
|---|----------------------------|
| Матеріал | Полімер (MS) |
| Спосіб сушіння | Мокрий |
| Щільність | 1,49 гр / мл \pm 0,03 |
| Зовнішній вигляд/Колір | Паста/Чорний |
| Об'єм полімеризації [мм/24 год] (при 23 °C і відносній вологості 50%) | 40 хв. прибл. |
| Час висихання до дотику [хв] (при 23 °C і 50% відносної вологості) | 15-20 |
| Твердість за Шором А [Н / мм ²] | 55 \pm 5 |
| Провисання (ISO 7390) | 0 мм |
| Міцність на розрив [Н / мм ²] (ISO 37) | Мін. 3,5 Н/мм ² |
| Подовження [%] (ISO 37 DIN 53504) | \geq 300 |
| Температура застосування [° C] | Від +5 до + 40 |
| Термостійкість [°C] | Від -40 до +90 |
| Втрата об'єму (при 23 °C і 50% відносної вологості) | < 3% |
| Стійкість до води та ультрафіолету | Хороша |
| Упаковка | Картридж 290 мл |

СПОСІБ ВИКОРИСТАННЯ

Наносити ручним або пневматичним пістолетом при температурі від +5°C до +40°C. Під час герметизації продукт слід наносити протягом 10 хвилин (при 20°C та 50% відносної вологості) шпателем або ножем, час від часу змочуючи мильним розчином.

Уникайте мильного розчину, який може проникнути між щілинами, оскільки це призведе до втрати адгезії.

При застосуванні склеювання деталі повинні бути зібрані протягом 15 хвилин (при 20°C 50 відносної вологості) після нанесення. Загалом рекомендована товщина клею становить 2 мм.

СПОСІБ НАНЕСЕННЯ

- Видалити пошкоджене скло. Перед нанесенням переконайтеся, що поверхні чисті, сухі та очищені від пилу та жиру;
- Відріжте наконечник сопла до потрібної форми та розміру, щоб забезпечити достатню висоту валика для забезпечення хорошого контакту з вітровим склом по всьому периметру. Виймка трикутної форми забезпечить оптимальну форму та висоту маси;
- Нанесіть Quick Seal MS 974 безпосередньо на скло. Розташуйте скло, вирівнявши стрічку для кріплення скла на склі та кузові автомобіля. Натисніть на скло, щоб забезпечити повний контакт із Quick Seal MS.

ІНФОРМАЦІЯ ПРО БЕЗПЕКУ

Дивись паспорт безпеки.

УВАГА

Не використовуйте продукт при температурі нижче 5°C.

Зберігати в прохолодному сухому місці.

Термін придатності: 9 місяців.

** Теоретичний вихід не враховує відносну втрату застосування.*

НАЯВНА ТАРА

| Артикул | Назва | Тара |
|--------------------|--|--------|
| 5002-001107 | Маса полімерна рідка QUICK SEAL MS 974 | 290 МЛ |

*Для отримання додаткової інформації про наші продукти або засоби застосування відвідайте наш веб-сайт www.carrepairsystem.eu або надішліть нам електронний лист на адресу info@carrepairsystem.eu

Технічна інформація та інструкції, надані в цьому документі, базуються на нашому власному досвіді роботи. Компанія гарантує якість продукції. Однак, оскільки умови використання знаходяться поза нашим контролем, ми не несемо жодної відповідальності щодо кінцевого результату.