**ОПИСАНИЕ** Продукт LIQUI*mate* 8200 (MS Polymer) - это высококачественный, нейтральный, эластичный клей-герметик. Применяется в автомобилях для уплотнения и склеивания.

**СВОЙСТВА** - легко обрабатывается,

- не содержит растворителя,

- с нейтральным запахом,

- обладает хорошей адгезией ко многим материалам,

- после отвердения долго сохраняет эластичность,

- клей можно покрывать лаком,

- прекрасно противостоит погодным условиям,

- стоек против воздействия минерального масла и ультрафиолета

**ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Основа | : | полимер, отвердевающий влагой воздуха |
| Цвет | : | черный или белый |
| Форма | : | пастообразная |
| Плотность при 20 °С | : | 1,61 г/см3 |
| Запах | : | характерный |
| Скорость отвердения по толщине\* | : | 2-3 мм за 24 часа (20°С и относ.влажн.65 %) |
| Образование поверхностной пленки\* | : | прибл. 20 минут (20 °С и относ.влажн. 50 %) |
| Температура вспышки | : | > 100 °С |
| Срок хранения | : | 18 месяцев (в закрытой ориг. упаковке) |
| \*) Эти данные могут изменяться в зависимости от окружающей среды, температуры, влажности и вида поверхности. | | |

**ОБЛАСТИ** Продукт LIQUI*mate* 8200 (MS Polymer) применяется для склеивания и  **ПРИМЕНЕНИЯ** уплотнения швов при ремонте.

**ПРИМЕНЕНИЕ** Склеиваемые и уплотняемые поверхности должны быть чистыми и свободными от пыли и жира.

Предварительная обработка

При непористых поверхностях грунт не требуется.

Целесообразно на опыте проверить адгезию каждого грунта.

Склеиваемые и уплотняемые поверхности очищают очистителем и растворителем.- Оптимальная температура для переработки составляет от 15°C до 25°C.

**ТАРА ДЛЯ**

**ПОСТАВКИ** LIQUI*mate* 8200 (герметик для стыков) 310 мл, картуш, Арт. № 6148 (черный)

Арт. № 6149 (белый)

Устройства для напыления

- распылитель для картушечного патрона, № продукта 6229

- телескопический пистолет, № продукта 6230

- пистолет LIQUI-Akkufix, № продукта 6209

PI 11/04/2016