



МАТЕРИАЛЫ МОНТАЖНЫЕ

8332 – Быстровысыхающий эпоксидный клей



Прочность склеивания 161,7 кг × см² к бумаге, дереву, металлу и керамике. Упакован в двойной шприц ёмкостью 25 мл для удобного перемешивания с закручивающимся колпачком. Клей обеспечивает высокую стойкость к влаге, солевому туману, минеральным кислотам и основам, большинству органических растворителей.

Свойства

- Коэффициент перемешивания 1:1
- Быстрое схватывание в течение 5 минут
- Сила склеивания 161,7 кг × см²
- Невосприимчив к влаге, солевому туману, минеральным кислотам и основам, большинству органических растворителей

Типовые применения

Применяется для склеивания изделий из бумаги, дерева, металла, большинства пластиков и керамики.

Характеристики

| Параметр | Значение |
|---|----------------------|
| Цвет не отвердевшего клея | Прозрачный |
| Цвет отвердевшего клея | Желтоватый |
| Коэффициент перемешивания по объёму | 1:1 |
| Вязкость компонента А, сп | 12 000 |
| Вязкость компонента В, сп | 13 000 |
| Вязкость перемешенного состава, сп | 12 500 |
| Удельная плотность компонента А | 1,16 |
| Удельная плотность компонента В | 1,15 |
| Удельная плотность перемешенного клея | 1,16 |
| Время работы с материалом, мин | 3 – 5 |
| Масса, г | 20 |
| Предельная прочность на отрыв, кг × см ² | 161,7 |
| Диапазон рабочих температур, °С | - 51 ... + 121 |
| Твёрдость по шкале D | 80 |
| Диэлектрическая постоянная (при 25 °С и частоте 100 Гц) | 4,5 |
| Удельный объём, см ³ × кг | 20,293 |
| Удельное объёмное сопротивление, Ом × см ³ | 8 × 10 ¹⁴ |

Информация для заказа

| Номер по каталогу | Доступные упаковки | Форма отпуска |
|-------------------|--------------------|---------------|
| 8332-25ML | 25 мл | Двойной шприц |