



ABC 915

FC PU SEALANT

ГЕРМЕТИК ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ

Герметик полиуретановый - высокомодульный однокомпонентный герметик на основе полиуретана, сохраняющий эластичность и обладающий хорошей адгезией к большинству оснований.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Высокая адгезия к бетону, дереву, металлу, алюминию, полиэстеру, стеклу, ПВХ, камню, керамике и т. д.
- Возможность окрашивания глянцевыми и водоэмульсионными красками – перед использованием требуется предварительная проверка
- 25% подвижность в шве
- Гибкий после полимеризации

ОСНОВА:

Полиуретан.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Герметизация деформационных швов в бетонных панелях, швах полов, а также в строительстве дорог и мостов. Герметизация и склеивание металлических панелей, крыш и отделки, окон из алюминия, дерева и ПВХ. Склеивание при изготовлении контейнеров и фасадных элементов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Химическая база	Полиуретан
Механизм отверждения	Влага воздуха
Плотность	1.18 ±0,03 gr/cm ³
Открытое время полимеризации	40 min. (23°C, % 50 R.H)
Время полимеризации	2mm/24 hours (23 °C , % 50 R.H)
Температура нанесения	+5°C to + 40°C
Термостойкость	от -40°C до +90°C
Твердость по Шору А	40, DIN 53 505 (N/mm ²)
Эластичность	>250%

*Технические данные являются приблизительными значениями при температуре воздуха 20°C и относительной влажности 65%.

РАСХОД ГЕРМЕТИКА:

Ширина шва	10 мм	15 мм	20 мм	25 мм	30 мм
Глубина шва	8 мм	8 мм	10 мм	12 мм	15 мм
Длина шва на колбасу 600 мл	~ 7.5 м	~ 7.5 м	~ 4.5 м	~ 2.5 м	~ 1.6

ХРАНЕНИЕ И СРОК ГОДНОСТИ:

12 месяцев с даты изготовления в сухом прохладном месте при температуре от +5°C до 25°C.

ЦВЕТ:



белый

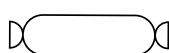


черный

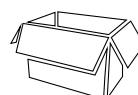


серый

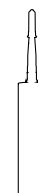
УПАКОВКА:



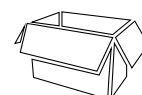
600 мл.



20 шт.



280 мл.



24 шт.

