



ABC 1000 MAXIMUM SILICONIZED SEALANT

1 - ОПИСАНИЕ

- ABC 1000 MAXIMUM SILICONIZED SEALANT - это акриловый силиконизированный герметик. Обладает суперэластичной и идеальной адгезионной способностью для большинства поверхностей.

2 - СВОЙСТВА

- Очень простое применение.
- После вулканизации образует водонепроницаемый пластиковый эластичный герметик.
- Устойчив к дождю.
- Отличная адгезия к влажным и абсорбирующим субстратам.
- Морозостойкость при транспортировке до -5 ° C.
- Без растворителя.
- Устойчивость к УФ

3 - ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Для уплотнения трещин, щелей, швов и соединительных швов, которые имеют максимальное перемещение 25%.
- Монтаж деревянных, ПВХ и алюминиевых столярных изделий.
- Уплотнение оконной и дверной рамы к кладке.
- Не следует наносить в швы, постоянно находящиеся под водой.
- Стальные каналы, каналные лодки, для герметизации кабелей и кабельных каналов.
- Для внутренних работ, требующих огнестойкости.
- Для заполнения областей, где применяются огнестойкие покрытия.

4 - УПАКОВКА

- Картриджи по 500 г. (30 шт.)
- Колбасы 400 мл-600 мл

5 - ЦВЕТ

- Белый
- Черный
- Серый
- Золотой дуб
- Бежевый

6 - СРОК ХРАНЕНИЯ

- 18 месяцев в неоткрытой упаковке в прохладном, сухом месте хранения при температуре от + 5 ° C до + 25 ° C

7 – ПРИМЕЧАНИЯ

- Не допускайте замораживания. Храните в недоступном для детей месте.
- Все испытания с удлинением и прочностью на растяжение выполняются в условиях ASTM D 412 C.

8 - БЕЗОПАСНОСТЬ

- Для получения информации и рекомендаций по безопасному обращению, хранению и удалению химических продуктов пользователи должны обратиться к последнему листу данных о безопасности материалов, содержащему физические, экологические, токсикологические и другие данные, связанные с безопасностью

9 - ТЕХНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Химическая основа	Акриловая полимерная
Система отверждения	Влажная
Плотность влаги	1,52 ± 0,03 г / см ³
Время до потери клейкости	30-40 мин. (23 ° C% 50)
Скорость отверждения	2 мм / 24 часа (23 ° C, % 50 R.H.)
Температура применения	от + 5 ° C до + 25 ° C
Ph	8-9
Усадка объема	28%
Потеря веса	% 25 ± 3 гр / см ³
Удлинение	>% 400
Удлинение 100%	≥ 0,20 МПа
Макс прочность на растяжение	≥ 0,30Мра
Прочность на растяжение	≥ 0,10 МПа

10 - ПРАВОВЫЕ ПРИМЕЧАНИЯ

Информация и, в частности, рекомендации, касающиеся применения и конечного использования продуктов ABC KİMYA, даны добросовестно на основе текущих знаний и опыта ABC KİMYA в продуктах при правильном хранении, обработке и применяется в нормальных условиях в соответствии с рекомендациями ABC KİMYA. ABC KİMYA оставляет за собой право изменять свойства своих продуктов