

Сертификация

Строительный силиконовый герметик GE SCS1200 производится компанией Momentive под строгим контролем качества и в соответствии со стандартом ISO 9001:2008. Строительный герметик SCS1200 производится по адресу:

Momentive Performance Materials
260 Hudson River Road Waterford,
NY 12188 USA / США

Строительный герметик GE SCS1200 соответствует типичным характеристикам, заявленным в действующем техническом паспорте на изделие.

Американское общество по испытанию материалов (ASTM):

- ASTM C920 Стандартные ТУ на эластомерные шовные герметики;
- ASTM C1184 Стандартные ТУ на структурные силиконовые герметики; Тип S, степень NS, класс 25, применение A, G

Федеральные ТУ США: (отменено сентябрь 1996)

- TT-S-001543A Герметизирующие смеси: силиконовый каучук (для уплотнения, герметизации и остекления зданий и других сооружений)
- TT-S-00230C Герметизирующие смеси: эластомерный тип, однокомпонентный. (для уплотнения, герметизации и остекления зданий и других сооружений)

Департамент с/х США:

- 21 CFR 177.2600 Резиновые изделия для многократного использования;
- Химически применимо для использования на поверхностях в учреждениях, работающих в рамках Федеральной программы по безопасному, здоровому, правильно упакованному и маркированному мясу, птице и яичному белку Food Safety and Inspection Service.

Управление по контролю за продуктами и лекарствами США:

- Герметики SCS1201, SCS1202 и SCS1203 применяются на поверхностях, контактирующих с едой в соответствии с разделом 21 CFR 175.105 клеи, 175.300 смолистые и полимерные покрытия.
- Герметик SCS1209 применяется на поверхностях, контактирующих с едой в соответствии с разделом 21 CFR 175.300 смолистые и полимерные покрытия.

Канадский совет по общим стандартам: (недействующие)

- CGSB-19.13-M87
томерный, химически отверждаемый

а иона ный на чный онд :

- !

