

Лист Технической Информации

Гермент

Высокомодульный полиуретановый герметик для подвижных швов

I. Продукт:

Описание:

Однокомпонентный полиуретановый герметик. Образует твердо-эластичный kleевой шов. Соответствие: СЕВТР в соответствии со стандартом NF Р 85-610 приклеивания черепицы. Химическая стойкость к воде, чистящим средствам, разливам масла, нефтепродуктов, гидрокарбонатов, кислоты и растворам солей. В связи с чувствительностью полиуретанов к прямым солнечным лучам, светлые цвета могут со временем тускнеть, что не влияет на механические свойства продукта.

Область применения:

- Герметизация и склейка в строительстве и промышленности
- Герметизация швов в дереве, плинтусах и других декоративных элементов
- Приклеивание черепицы и коньков крыш

Поверхности:

Адгезия к бетону, цементу, черепице, анодированному алюминию, металлам, дереву, глине.

Упаковка:

Картридж 310 мл



Не рекомендуется использовать

Не проявляет адгезии к полиэтилену, полипропилену, ПТФЭ (Тефлону®). В случае неизвестных материалов, для избежания риска, рекомендуется провести тесты на адгезию.

Изготовитель:
OLIN S. A.S.
25, Avenue de l'industrie BP419
69960 Corbas, France (Франция)
+ (033) 04 72 23 18

Распространитель и уполномоченная организация в РФ:
ООО «Хенкель Рус»

107045, Россия, г. Москва
Колокольников переулок, д.11
+7 495 745 22 34
www.moment.ru

II. Технические характеристики:

Внешний вид	Масса серого цвета	
Отвердевание за сутки	(23 ⁰ C, 50% отн. вл.) 3 мм и более	
Температура нанесения, С	+5 ⁰ C...+40 ⁰ C	
Твердость по Шору	(ISO 868)	35-40
Модуль при 100% растяжении	(ISO 8339)	0,3-0,4 МПа
Удлинение до разрыва	(ISO 8339)	более 250%
Сопротивление разрыву	(ISO 8339)	0,6 МПа
Подвижность шва, %, не более	25%	
Восстановление эластичности	(ISO 7389)	Более 70%
Плотность	1,3 г/см ³	
Время образования пленки	(23 ⁰ C, 50% отн. вл.) 45 мин	
Температура эксплуатации	-40 ⁰ C...+80 ⁰ C	

Расход герметика (мл) в картридже 310 мл в зависимости от размеров шва, мм

Глубина	Ширина				
	4	6	8	12	20
4	19	13	9,7	6,5	3,8
6		8,6	6,5	4,3	2,6
8			4,8	3,2	1,9
10				2,6	1,6

Изготовитель:
OLIN S. A.S
25, Avenue de l'industrie BP419
69960 Corbas, France (Франция)
+ (033) 04 72 23 18

Распространитель и уполномоченная организация в РФ:
ООО «Хенкель Рус»

107045, Россия, г. Москва
Колокольников переулок, д.11
+7 495 745 22 34
www.moment.ru

III. Указания по использованию

Подготовка поверхностей:

- Очистить поверхность от пыли, грязи, крошащегося цемента, обломков краски
- Поверхности должны быть чистые, сухие, обезжиренные
- Бетон после заливки должен набрать крепость в течение 4 недель
- Предварительный тест нужен для силиконовой черепицы, а также в случае сомнений в адгезии, химической совместимости и окраске.

Нанесение:

- Нанести герметик на поверхность полосами или точечно. Если необходимо, зафиксировать соединение в первые часы после склейки. Материалы весом более 8 кг/м² должны фиксироваться от 8 до 15 часов.
- Очистить излишки герметика Уайт-спиритом, до того как он застынет. Заствивший герметик устойчив к истиранию.
- Шов можно окрашивать только после полной полимеризации
- Для окрашивания использовать краски на акриловой или виниловой основе. Рекомендуется провести предварительный тест на окрашивание. Подвижка шва может вызвать трещины на краске.

IV. Дополнительная информация

Срок годности:

- 12 месяцев с даты изготовления в неоткрытой упаковке в проветриваемом и защищенном от влаги месте при температуре не более +30°C.

Меры безопасности:

- Содержит изоцианат
- Избегать контакта с кожей
- В случае попадания в глаза, немедленно промыть водой и обратиться к врачу
- Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях
- Хранить вдали от детей
- Подробнее см. Паспорт безопасности на этот продукт

Дополнительные сведения о продукте находятся в Паспорте Безопасности

Данный лист технической информации основан на информации, полученной на основе испытаний и огромного опыта в области kleев. Поскольку невозможно исследовать все способы применения и ввиду того, что существует множество различных условий использования мы не можем заявить, что информация является полной. Мы рекомендуем провести тестирование продукта перед применением, чтобы удостовериться в успехе.

Мы гарантируем неизменное качество продукции.



Изготовитель:

OLIN S. A.S
25, Avenue de l'industrie BP419
69960 Corbas, France (Франция)
+ (033) 04 72 23 18

Распространитель и уполномоченная организация в РФ:
ООО «Хенкель Рус»

107045, Россия, г. Москва
Колокольников переулок, д.11
+7 495 745 22 34
www.moment.ru