

1. Описание продукта

Описание продукта	: SOMAFIX S545 Однокомпонентный, высокомодульный клей на основе гибридного полимера. Не содержит растворителей, быстро затвердевает, может быть окрашен, не имеет запаха, устойчив к воздействию атмосферных явлений.
Вид продукта	: Смесь
Артикул ТБМ	: SOM0005
Использование вещества/смеси	: клеи
Рекомендации по применению	: Промышленное использование Профессиональное использование Потребительское использование
Вид продукта	: клеи

2. Характеристики

Характеристики	: Без растворителей Быстрое отверждение без запаха Высокая устойчивость к суровым погодным условиям
----------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------

3. Применение

- Прекрасно склеивает многие материалы, такие как камень, бетон, металл, дерево, стекло, зеркало, алюминий, керамику, гипсокартон. Кроме ПЭ, ПП, ПТФЭ, силиконов.
- Применение для наружного и внутреннего строительного склеивания и фиксации молдингов, дверных и оконных рам, гипсовых молдингов, карнизов, потолочных аксессуаров, деревянных шкафов и лестниц, соединений металлов, пластмасс
- Заполнение трещин и полостей
- Хорошо подходит для подводной адгезии в бассейнах, на яхтах
- Это надежный источник для склеивания зеркал, стекол и окон

4. Инструкции по применению

- Температура применения составляет от +5 °С до +40 °С
- Подложки должны быть чистыми и без пыли и жира
- Герметик можно выдавливать через насадку картриджа
- Для отверждения требуется влага
- Клей следует наносить в виде шариков на непроницаемые для влаги субстраты, иначе они должны быть увлажнены перед приклеиванием

5. Технические характеристики (при 23 °С 50% RH)

Агрегатное состояние	: Пастообразное
После полимеризации	: Твердое
Химическая Основа	: Гибридный полимер.
Цвет	: белый
Запах	: характерный
Система отверждения	: Влага
Время формирования кожи	: 10 – 15 минут
Твердость по Шору А	: 70 – 80
Плотность	: 1,63 г/см ³ ±0,01
Вязкость, кинематическая	: Неприменимо
Температура вспышки	: Неприменимо
100% Elongation (DIN 53504)	: 50 – 100

Прочность на разрыв : 15 – 25 Н/мм²

6. Упаковка

Цвет : белый.

картридж 290 мл	Упаковка 24 шт / кор
-----------------	----------------------

7. Срок годности и хранения

Условия хранения : Хранить в хорошо вентилируемом месте. Хранить в прохладном месте.

Место хранения : Предохранять от жары. Хранить в хорошо вентилируемом месте.

Температура хранения : 0 → 40 °С

картридж 290 мл	18 месяцев (после даты изготовления, при хранении при комнатной температуре)
-----------------	------------------------------------------------------------------------------

8. Здоровье и безопасность

Вредные физико-химические, для здоровья человека и окружающей среды эффекты : Может наносить вред органам в результате длительного или многократного воздействия. Может вызывать раздражение дыхательных путей. Вызывает раздражение кожи. Может вызывать аллергическую кожную реакцию. Вызывает серьезное раздражение глаз. При вдыхании может вызывать аллергические или астматические симптомы или затруднение дыхания.

Меры первой помощи – общие сведения : В случае воздействия или обеспокоенности: обратиться к врачу. Обратиться в токсикологический центр или к врачу-специалисту/ терапевту в случае плохого самочувствия.

Первая помощь при вдыхании : Вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить ему полный покой в удобном для дыхания положении. Обратиться в токсикологический центр или к врачу-специалисту/ терапевту в случае плохого самочувствия.

Первая помощь при попадании на кожу : Промыть кожу большим количеством воды. Снять загрязненную одежду и выстирать ее перед использованием. Если происходит раздражение кожи или появление сыпи: обратиться к врачу.

Первая помощь при попадании в глаза : Осторожно промыть водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы ими пользуетесь и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. Если раздражение глаз не проходит: обратиться к врачу.

Первая помощь при проглатывании : Обратиться в токсикологический центр или к врачу-специалисту/ терапевту в случае плохого самочувствия.

Симптомы/последствия при вдыхании : Может вызывать раздражение дыхательных путей. При вдыхании может вызывать аллергические или астматические симптомы или затруднение дыхания.

Симптомы/последствия при попадании на кожу : Раздражение. Может вызывать аллергическую кожную реакцию.

Симптомы/последствия при попадании в глаза : Раздражение глаз.

Другая медицинская консультация или лечение : Симптоматическое лечение.

Защита рук : Защитные перчатки

Защита глаз : Защитные очки

Защита кожи и тела : Носить соответствующую защитную одежду

Защита органов дыхания : Пользоваться средствами защиты органов дыхания

9. Замечания

Замечания : Для получения дополнительной информации, пожалуйста, обратитесь к паспорту безопасности

10. Стандарты и сертификаты

Стандарты и Сертификаты : Отсутствие доступной информации

Технический паспорт

ОТКАЗ ОТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ Информация, содержащаяся в данном паспорте, была получена из источников, которые мы считаем надежными. Тем не менее, она предоставляется без каких-либо гарантий, явных или подразумеваемых, в отношении ее точности. Условия и методы обработки, хранения, использования или удаления материала находятся вне нашего контроля и могут быть за пределами нашей компетенции. По этим и иным причинам мы снимаем с себя любую ответственность за утрату, ущерб или расходы, вызванные или каким-либо образом связанные с обработкой, хранением, использованием или удалением материала. Данный паспорт безопасности был подготовлен и должен использоваться только для данного материала. Если материал используется в качестве компонента другого материала, содержащаяся в нем информация может оказаться неприменимой