

# Лист Технической Информации

## Герметик силиконовый нейтральный «Момент» (белый и прозрачный)



### I. Продукт:

#### Состав:

Универсальный однокомпонентный герметик на основе силиконового полимера (аллокси)

#### Область применения:

Высококачественный однокомпонентный нейтральный силиконовый герметик для герметизации и заполнения швов и стыков как внутри, так и снаружи помещения. Обладает отличной адгезией к различными поверхностями – стеклом, плиткой, керамикой, металлами (алюминием, цинком, медью и пр.), пропитанным, окрашенным или лакированным деревом, пластмассами (полихлорвинилом, эпоксидными смолами, сложными полиэфирами, полиакрилатами) и щелочными подложками (бетоном, строительными растворами).

Герметик обладает очень хорошей атмосферостойкостью. Водостоек. Эластичен. Содержит антисептическое средство, препятствующее образованию плесени.

Герметик не вызывает коррозии металлов, не вступает в реакцию со щелочными поверхностями (бетон, штукатурка и т.п.), подходит для герметизации ванн, душевых кабин, раковин, установки зеркал.

#### Не рекомендуется использовать

Для герметизации аквариумов.

В контакте с некоторыми органическими эластомерами (неопреном) – герметик может изменить цвет.

На поверхностях, контактирующих с пищей.

На природных камнях – рекомендуется провести тест на чувствительность.

#### Упаковка:

Картридж 280 мл

## II. Технические характеристики:

### Область применения:

Герметизация соединительных и компенсационных швов в строительстве (в том числе для бетона, строительного раствора). Герметизация швов, подвергающихся воздействию высокого уровня влажности, например, в ванных комнатах и помещениях санитарно-гигиенического назначения. Герметизация соединений между глазурным покрытием и опорными конструкциями.

**Удельный вес:** 1,38 г/см<sup>3</sup>

**Запах:** Отсутствует.

**Время образования пленки:**

~10-20 минут (при 23 °C / ОВ 50 %)

**Скорость отверждения:**

3 мм/1 день (при 23 °C / ОВ 50 %)

**Температура применения:**

От плюс 5 до плюс 40

**Термостойкость шва:**  
от минус 40 °C до плюс 150 °C

**Твёрдость (по Шору А):** > 20

**Прочность на разрыв:** 1,4 МПа

**Удлинение при разрыве:** > 450%

## III. Указания по использованию

### Подготовка материалов:

Склейиваемые поверхности должны быть сухими и чистыми. Если соединение заполнено старым герметиком, ухудшающим сцепление, следует полностью удалить старый герметик и очистить поверхности.

### Нанесение:

Температура нанесения герметика должна быть не менее +20°C. Рекомендуется выполнять соединительные швы при температуре от +5°C до +40°C. При температурах ниже +5°C соединения могут выполняться только в случае, если на соединяемых поверхностях нет конденсата, снега или льда.

## IV. Дополнительная информация

### Условия безопасного использования и хранения:

Пары уксусной кислоты, выделяющиеся при отверждении, могут вызвать раздражение дыхательных путей при вдыхании их в большом количестве или в течение продолжительного времени. Поэтому работы должны выполняться в хорошо вентилируемом помещении или с использованием защитной маски. При контакте незастывшего герметика с глазами или слизистыми оболочками поражённые органы следует тщательно промыть водой во избежание их раздражения. С застывшим герметиком можно спокойно работать без риска для здоровья.

Этот герметик неприменим там, где он может контактировать с пищевыми продуктами.

Хранить герметичным при температуре от плюс 5°C до плюс 30°C.

По истечении срока годности высохшие остатки утилизировать как бытовой отход.

### Очистка инструментов:

Очистите инструменты и материалы сразу после использования с помощью влажной тряпки воды. Засохший герметик удаляется только механическим способом.

Срок годности 18 месяцев со дня производства

Дополнительные сведения о продукте находятся в Паспорте Безопасности

Изготовитель:  
Эльх ГмбХ, Германия,  
Квайтингер Штр., 289, 51381, Леверкузен,  
Зона С, В-7180 Сенеффе

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](http://www.moment.ru)

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:  
Эльх ГмбХ, Германия,  
Кветтингер Штр., 289, 51381, Леверкузен,  
Зона С, В-7180 Сенеффе

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](http://www.moment.ru)