

# Лист Технической Информации

## Момент Ceramics

Клей для плитки

### I. Продукт:

**Состав:**

Клей на основе силанового полимера

**Область применения:**

Для наклеивания всех видов плитки

**Упаковка:**

картридж 310 г

**Основные преимущества:**

- Готов к применению
- Высокая адгезия – подходит даже для тяжёлых плиток
- Устойчив к сползанию плитки
- Лёгкое нанесение
- Чистая работа, без пыли

**Склеиваемые материалы:**

Для всех видов плитки:

- керамическая
- стеклянная
- керамогранит
- пенополистирол
- натуральный камень

**Не подходит:**

для полиэтилена, полипропилена, тефлона, ПВХ.

### II. Технические характеристики:

Основа	Силановый полимер Flextec
Цвет	белый
Консистенция	Пастообразная, гладкая поверхность
Выдавливание / экструзия	легкое
Применение	Для внутреннего применения
Температура нанесения	От +5 до +40 °С
Температура эксплуатации клеевого шва	От -30 до +80 °С
Рабочее (открытое) время	15 минут
Схватываемость	начальная прочность склеивания 350 кг/м <sup>2</sup>
Конечная прочность склеивания	Около 2,0 Н/ мм <sup>2</sup> при сдвиге
Время отвердевания	Около 2 мм/24 часа
Плотность	Ок. 1,65 г/ см <sup>3</sup>
Возможность окрашивания	Возможно окрашивание. Перед окрашиванием провести тест на совместимость краски и клеевого шва

### III. Указания по использованию

#### Подготовка материалов:

Склеиваемые поверхности должны быть сухими и чистыми. Склеивание производить при температуре от +5°C до +40°C.

#### Нанесение клея:

Клей наносится точечно: 4 точки по углам плитки, если плитка не больше 15x15 см; если плитка больше 15x15 см, то по одной точке через каждые 15 см и одна точка в середине плитки. Точки должны быть диаметром около 1 см.

#### Расход:

1 упаковка (картридж) = 2,5 м<sup>2</sup>.

Подробная информация по расходу клея в зависимости от размера плитки:

Размеры плитки, см	Количество клея	Расход упаковки
10x10	4 точки	0,7 м <sup>2</sup>
15x15	4 точки	1,7 м <sup>2</sup>
20x20	5 точек	2,4 м <sup>2</sup>
30x30	7 точек	2,5 м <sup>2</sup>

**Примечание:** расход материала зависит от качества подготовки основания и квалификации исполнителя работ и может быть выше указанных значений.

### IV. Дополнительная информация

#### Условия безопасного использования и хранения:

Во время перерывов в применении клей необходимо держать плотно закрытым, чтобы избежать образования поверхностной пленки.

При попадании на кожу рук или в глаза тщательно промыть водой.

Хранить плотно закрытым при температуре от +5°C до +30°C.

По истечении срока годности высохшие остатки клея утилизировать как бытовой отход.

#### Очистка инструментов:

Очистите инструменты и материалы сразу после использования с помощью сухой тряпки, затем протрите ацетоном или уайт-спиритом. Засохший клей удаляется механическим способом.

Срок годности 18 месяцев со дня производства

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



Excellence is our Passion

Производитель:  
Филиал ООО «Хенкель Рус»  
187000, Россия, г. Тосно, Ленинградская область,  
Московское шоссе, д.1  
+7 812 326 16 10  
www.moment.ru

ООО «Хенкель Рус»  
107045, Россия, г. Москва,  
Колокольников переулок, д.11  
+7 495 745 22 34