



# MC Паркет 583.8

## Не содержащий растворителей гибрид-клей для укладки паркета

### Область применения

- Укладка лакированного мозаичного, щитового, сборного паркета и ламината на все применяемые в строительстве основы, как например, цемент, различные шпаклевки и деревянные подложки.

### Преимущества

- Не содержит воду
- Быстрое схватывание
- Пригоден для укладки на полы с подогревом
- Эластичное отверждение
- Не содержит изоцианатов и силиконовых масел
- Очень низкий уровень вредных выделений (EMICODE EC1)

### Свойства клеевого соединения

- Влагостойкость
- Теплостойкость
- Шаго - звукоизоляция

### Свойства клея

**Основа:** силантерминированные полимеры с нейтральным отверждением

**Плотность, 20°C:** 1,65 ± 0,05 г/см<sup>3</sup>

**Цвет:** светло-коричневый

**Консистенция:** размазывающаяся, стабильная

**Время открытой выдержки:** ок. 40 мин.

**Время образования сетки:** 50 – 80 мин.

**Полное отверждение:** > 3 мм/24 часа

**Температуростойкость:** - 40 до + 90°C

**Твердость по Shore A:** ок. 70

**Прочность на сдвиг:** ок. 110 Н/см<sup>2</sup>

**Маркировка:** не подлежит маркировке согласно правилам обращения с опасными веществами (см. листок безопасности)

### Переработка

#### Подготовка основы:

Основа должна быть ровной, прочной и сухой. Остатки предыдущего полового покрытия должны быть полностью удалены. Затем нанести минимум 3 мм - слой цементной массы для устранения возможных неровностей.

#### Нанесение клея:

Оптимальная температура переработки 10 - 25°C.

Обогрев пола должен быть отключен не менее, чем за 3 дня до проведения паркетных работ. Клей нанести шпателем на основу. Затем уложить паркет на свежий клеевой слой и крепко прихлопнуть для достижения равномерного смачивания kleem обратной стороны паркета.

Время открытой выдержки составляет в среднем 40 мин.

После высыхания через 48 часов (время ожидания) уложенный паркет можно шлифовать.

Окрученная древесина, например, дуб, должна быть свободна от аммиака. Для древесины с высоким содержанием масел, например, торпических сортов, следует провести предварительные испытания.

**Расход:** 0,5 - 0,75 кг/м<sup>2</sup> для лакированного дерева  
0,9 - 1,0 кг/м<sup>2</sup> для сборного паркета

В зависимости от насечки зубцов шпателя и качества основы.

**KLEIBERIT**

KLEBSTOFFE • ADHESIVES

# MC Паркет 583.8

## Очистка

Рабочие инструменты со свежими остатками клея можно очистить KLEIBERIT Очистителем 828.7.

## Упаковка

### KLEIBERIT MC Паркет 583.8:

Коробка с 1 мешочком 6 кг нетто  
Ведро с 3 мешочками 18 кг нетто

### KLEIBERIT Очиститель 828.7:

Коробка с 4 жестяными бутылочками по 800 мл нетто

## Хранение

KLEIBERIT MC Паркет 583.8 в оригинально закрытой упаковке хранится при 20°C ок. 12 месяцев.

Перед применением перемешать.

По состоянию на 0909

**Утилизация отходов****Код отходов 080409**

Наша упаковка изготовлена из перерабатываемых материалов. Хорошо опорожненная тара может использоваться повторно.

**Техническая Консультация**

Наш отдел консультаций по техническому применению всегда к Вашим услугам. Наши данные основаны на нашем опыте и не представляют собой гарантии в свете судебного законодательства Федерального суда Германии. Проверьте сами, подходит ли Вам наш продукт. Из изложенного выше не может быть установлена ответственность, превышающая стоимость нашего продукта, а также предоставляемых нами бесплатных советов и консультаций.