



KLEIBERIT 583.6

Не содержащий растворителей гибридный клей для укладки паркета

Область применения

- Укладка лакированного, мозаичного, массивного готового и штучного паркета, деревянных полов на все обычные грунтовые покрытия, такие как цементные стяжки, шпаклевки, керамические плитки и деревянные подкладки.

Преимущества

- эластично-твердый
- изоляция ударного шума
- простая переработка
- не содержит воды и растворителей
- с низким уровнем эмиссии
- быстрая адгезия
- водостойкое соединение
- не содержит изоцианатов и силиконовых масел
- не содержит цинковых соединений
- подходит для укладки на полы с подогревом
- нет необходимости использовать праймер для обычных покрытий

Свойства клея

Основа: STP силан терминируемый полимер

Плотность, (20 °C): 1,80 ± 0,05 г/см³

Цвет: бежевый

Консистенция: удобен для намазывания, сохраняет форму

Отверждение: >3 мм/ 24ч

Возможность шлифования: через 48 часов

Время образования пленки: ок. 45 - 60 мин. (20 °C, 50% отн. вл. воздуха)

Температуростойкость: -40 до + 90°C

Твердость по Шору А: ок. 68

Прочность на растяжение и сдвиг: ок. 2,7 МПа
Дуб

Маркировка:

Не подлежит маркировке согласно предписаниям ЕС (см. наш листок безопасности)

Основа:

Основа должна быть твердой, чистой и свободной от пыли. При укладке на старые полы из плитки их необходимо предварительно обезжирить. При необходимости герметизировать полы KLEIBERIT 2-х - компонентным эпоксидным клеем 531.8(A) и 531.9 (B). Необходимо учитывать допустимую влагу основы:

- **Бетон / цемент: макс. 3 % (для пола с подогревом макс. 2 %)**
- **Ангидридное покрытие: макс. 0,5 % (для пола с подогревом макс. 0,3 %)**

Нет необходимости в предварительной обработке праймером. (Подложку, а также применяемую древесину, особенно с высоким содержанием масел, такую как тик, проверить на пригодность).

Переработка:

Основа должна быть твердой, ровной, чистой и свободной от пыли
Паркетный клей 583.6 должен равномерно наноситься зубчатым шпателем на основу. Предпочтительно использовать следующие шпатели (в зависимости от основы и паркета) : В3 (ровный пол) и В11 (основание с неровностями, например при ремонте и выравниваемых полах).

Нанесение паркетного клея:

Оптимальная температура переработки составляет 15 - 25 °C.

Более низкие температуры приводят к повышению вязкости, поэтому клей перед переработкой необходимо довести до комнатной температуры.

Отопление в полах должно быть выключено уже за 3 дня до укладки и во время нее.

Нельзя наносить больше клея, чем можно переработать в течение 30 минут. Паркет должен сразу же укладываться на свеженанесенный клей.

Паркет скользящим движением укладывать на клей и пристукивать для получения равномерной адгезии по всей поверхности паркетной доски.



KLEIBERIT 583.6

После 48 часового высыхания паркет можно шлифовать.

Указания для укладки:

Мореная древесина, например, мореный дуб, не должен содержать аммиак. Если древесина содержит много масел, например, тропическая древесина, необходимо проверить пригодность материалов к склеиванию.

Паркет должен иметь комнатную температуру и влажность от 7 до 11 % .

Перед укладкой соблюдать следующие параметры:

- относительная влажность воздуха макс. 65 %
- температура основы 15 °C до 20 °C
- температура клея мин. 15 °C

Расход: (в г / м²):

Зубчатый шпатель В3:	800 - 900
Зубчатый шпатель В11:	900 - 1200

Очистка

Незатвердевший паркетный клей 583.6 очищается KLEIBERIT очистителем 828.1.

Упаковка:

KLEIBERIT MS Parkett 583.6:

Мешочек	6 кг нетто
Ведро с 3 мешочками	18 кг нетто
Жестяная бочка	50 кг нетто
Жестяная бочка	200 кг нетто

KLEIBERIT очиститель 828.1:

Коробка с 3 жестяными бутылками по 750 мл нетто

Дальнейшие упаковки по запросу.

Хранение

Kleiberit MS Parkett 583.6 хранится в оригинально закрытой упаковке при 20°C около 12 месяцев.

0214; заменяет предыдущие редакции

Уничтожение 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.