

## WAKOL MS 260 Клей для паркета, жесткоэластичный

### Техническая информация

#### Область применения

Жесткоэластичный, однокомпонентный клей для укладки

- 10 мм массивного паркета по DIN EN 13227
- мозаичного паркета по DIN EN 13488
- паркета из ламелей с укладкой на ребро по DIN EN 14761
- штучного паркета по DIN EN 13226
- многослойного паркета по DIN EN 13489
- массивного деревянного настила (шириной не более 18 см, древесная порода дуб шириной макс. до 20 см) по DIN EN 13226 и DIN EN 13990
- деревянной брусчатки RE/WE по DIN 68702
- пробковые настилы (прямо-лежащие) по ISO 3813 или DIN EN 12104
- пробковые настилы с древесноволокнистой плитой в центральном промежуточном положении и нижней стороной из пробки

на впитывающие и невпитывающие основания во внутренних помещениях.

Совместно со шпателем WAKOL Spezialzahnung 5 или с рейкой WAKOL Spezialzahnung 5 также подходит в качестве клея с интегрированной защитой от влаги исключительно для паркетов с соединением паз/гребень на неотапливаемых цементных стяжках до 4 CM% или 85% соответствующей относительной влажности воздуха.

#### Особые свойства



1)



2)



3)



4)



5)

- без растворителей согласно TRGS 610
- соответствует германского стандарта DIN EN 14293
- очень высокая конечная прочность
- рассчитан на пол с отоплением
- без воды - никакого деревянного набухания
- минимизация опасности разрыва стыков

- 1) Классификация в соответствии с критериями GEV по группе EMI CODE EC1 PLUS R: очень низкий уровень эмиссии
- 2) Корабельный продукт оборудования согласно директиве 96/98/EG Modul B и D. Заявление соответствия доступно под [www.wakol.de](http://www.wakol.de)
- 3) Connected Systems гарантия в системе с фирмой Loba
- 4) Эмиссионный проверенный строительный объект по принципам DIBt: Wakol GmbH, 66954 Pirmasens
- 5) Класс эмиссии согласно французскому праву

## Технические характеристики

Основа сырья:	силан модифицированный полимер	
Время сушки:	не требуется	
Время укладки:	ок. 40 минут	
Время схватывания:	ок. 24 часов	
Обработка поверхности:	не раньше, чем через 24 часа	
Чистящее средство:	WAKOL RT 5960 Очищающие салфетки прежде чем клей высохнет	
Срок хранения:	12 месяцев при комнатной температуре	
Температура при хранении:	не чувствителен к морозу	
GISCODE:	RS 10	
EMICODE согласно GEV:	EC1 PLUS R	
Способ нанесения и расход <sup>6)</sup> :		
TKB A2	400 - 450 г/м <sup>2</sup>	пробковые настилы
TKB B3	800 - 1000 г/м <sup>2</sup>	мозаичный и мелкоформатный многослойный паркет
TKB B5	700 - 900 г/м <sup>2</sup>	крупноформатный многослойный паркет, пробковые настилы на носителе
TKB B11	1000 - 1200 г/м <sup>2</sup>	10 мм массивный паркет, паркет из ламелей с укладкой на ребро, штучный паркет, мелкоформатный многослойный паркет и деревянная брусчатка
TKB B13	1100 - 1300 г/м <sup>2</sup>	крупноформатный штучный и многослойный паркет, а также массивный деревянный настил
TKB B15	1400 - 1500 г/м <sup>2</sup>	крупноформатные массивные половицы
WAKOL Специальный зубчатый шпатель	1700 - 1800 г/м <sup>2</sup>	для видов паркета со связью шпунта и пера на неотапливаемых цементных стяжках до 4 CM % или 85 % относительной влажности воздуха

6) Расход зависит от поверхностной структуры и впитывающей способности основания.

## Основание

Основание и климатические условия помещения должны соответствовать требованиям DIN 18356. Основание должно быть постоянно сухим, твердым, не иметь трещин, загрязнений и веществ, препятствующих приклеиванию.

Стяжки со связкой из сульфата кальция требуют предварительной механической обработки и уборки с помощью пылесоса согласно предписаниям изготовителей соотв. действующим нормам и техническим требованиям. Если стяжка очищена от пыли можно непосредственно клеить паркет с WAKOL MS 260 Клей для паркета, жесткоэластичный. Если необходима грунтовка, как например, для стяжки из литого

асфальта, только брать WAKOL PU 280 Полиуретановую грунтовку. Соблюдать время сушки грунтовки.

На неоттапливаемых цементных стяжках до 4 CM % или 85% относительной влажности воздуха WAKOL MS 260 Клей для паркета, жесткоэластичный можно использовать как заграждение влажности. В этом прикладном случае можно только брать вышеназванные виды паркета со связью шпунта и пера.

Для укладки пробкового настила требуются ровные основания, на грубые стяжки нанести подходящую выравнивающую массу Wakol.

## **Обработка**

С зубчатым шпателем нанести клей равномерно на основание, без скоплений клея.

Паркет сразу вдвинуть и хорошо прижать. Обратит внимание на полное смачивание нижней стороны паркета.

Пробковые настилы вклась и прижать с ручным самокатом. Заклеенные площади после 60 и 120 мин. еще раз прокатить с валиком для настила. Неплоские пробковые покрытия укладывать с помощью контактного клея для пробковых покрытий WAKOL D 3540.

После окончания обработки тут же очистить инструменты с WAKOL RT 5960 Очищающими салфетками. После высушки WAKOL MS 260 Клей для паркета, жесткоэластичный можно только удалить механическим путем.

## **Важные указания**

Не допускается работать с клеем при температуре ниже +15 °C или относительной влажности воздуха свыше 65 %. В холодную погоду следует своевременно прогреть паркет и клей до температуры помещения, в котором должна выполняться укладка пола.

Нельзя применять WAKOL MS 260 Клей для паркета, жесткоэластичный непосредственно на литом асфальте, прежде следует обработатка грунтовкой.

У массивных деревянных настилах коэффициент толщины/ширины не должен быть больше чем 1:5.

В кораблестроении применять только с максимальным расходом до 720 г/м<sup>2</sup>.

Мы гарантируем неизменно высокое качество наших продуктов. Все данные основываются на наших экспериментах и многолетнем практическом опыте, и соответствуют стандартным условиям. Многообразие применяемых материалов и различные рабочие условия, на которые мы не можем повлиять, исключают право из этих указаний. Поэтому мы рекомендуем проведение достаточного количества собственных экспериментов. Следует придерживаться указаний по укладке изготовителей покрытий для пола и действующих в данный момент стандартов и инструкций. Мы всегда с удовольствием готовы к проведению технической консультации с нашими клиентами.

Вы найдёте сведения продукта в самой актуальной формулировке под [www.wakol.com](http://www.wakol.com).

С появлением этой технической информации от 30.03.2015 все предыдущие версии теряют свою силу.