

Управление качеством ISO 9001:2008

Код: TFKD001RU
 ID 3254
 Редакция: 04
 Утверждено: 28/06/2018
 Page: 1 из 4

Клеи

для приклеивания напольных покрытий EGGER HOME Design flooring / EGGER PRO Design flooring по всей поверхности



Одобрённые клеи для приклеивания напольных покрытий EGGER HOME Design flooring / EGGER PRO Design flooring по всей поверхности

Производитель клея	Клей (назначение изделия)	Зубчатый шпатель для клеевого основания	Контакты	Описание
Bostik	Parfix Eco Plus (MS-Polymer)	В 11	0049 / 5425 801 0	
	Parfix Strong (MS Polymer)			
	Power Elastic (dispersions-adhesive)			
Kiesel	Bakit PU-P (TKB B2) + Okalift Super Change+ Bakit PU-P (TKB B11)	TKB B2 / TKB B11	0049/71193134-0	Выравнивающий состав / Primer Bostik Niboplan 300 + Okamul PU-V, Servofix FG + Okapox GF
	Bakit 2-C- PU-P			
	Bakit 1-C			
F .Ball & Co. Ltd.	Styccobond F44	1.5мм х 5мм V-образный зубчатый шпатель	0044 / 1538361633	Метод прочного приклеивания
	Styccobond F45	1.5мм х 5мм V-образный зубчатый шпатель		
	Styccobond F60	1.5мм х 5мм V-образный зубчатый шпатель		
Kleiberit	Kleiberit 583.5 (STP-adhesive)	TKB B3	0049 / 724462-0	
	Kleiberit 584.0 (STP-adhesive)			
Mapei	Ultrabond Eco S940 1-C	TKB B2	0049/2041 77208-0	Праймер: ECO Prim T Plus Выравнивающий состав: Ultraplan Plus, Ultraplan ECO Plus, Ultraplan Maxi, Ultraplan Fast Track, Planitex D10 или D15
	Ultrabond Eco S948 1-C			
	Ultrabond Eco S968 1-C			

Производитель клея	Клей (назначение изделия)	Зубчатый шпатель для клеевого основания	Контакты	Описание
Chemos	PU45	B1- B3	00421/ 948 218 002	
Soudal	Fix all Floor & Wall	B3 / B5	0049 / 214 6904-0	
iTe Products	Adhesive GRIPite V50	A2/ B1	0027/ 11 864 4918	
	Adhesive GRIPite H80	A1 /A2		
Bona	Bona R770 2-C PUR	TKB B11	0049/0180 42 66 283 0043/0800 22 52 82	
	Bona R777 2-C- PUR			
	Bona Titan 1-C- Silan. Hard			
Stauf	Stauf 1-C-MS Polymer 950	Stauf no. 5 / TKB B9	0049/027390301-0	Выравнивающий состав: Stauf XP40 Stauf GS Праймер: Stauf VDP 130
	Stauf SPU 570 1-C-	Stauf no. 5 / TKB B9		
	Stauf PUK 455 (1-C-PU-glue)	Stauf no. 5 / TKB B9		
	Stauf PUK 446 (2-C-PU-glue)	Stauf no. 5 / TKB B9		
Wakol	PU 210 (2-C- Parquet Adhesive)	TKB B3 / TKB B11	0049/06331-8001-0 0049/63318001187	
	PU 215 (2-C- Parquet Adhesive)			
	PU 225 (2-C- Parquet Adhesive)			
	MS 260 (Parquet Adhesive hard elastic, flexible)			
	MS 290 (Parquet Adhesive)			
Sika	Sika Bond -700 Parquet Premium	TKB B3, B11, B15	0041584364040	
Evocol	Korvikol Eggerlast	B3 / B6 / B11	(0800) 775-19-46	Применяется в России для одноразового
Bostik France	Power Elastic	A2	00331559990759	Только в сухих помещениях
	Miplafix 800 Sadertech V8 Technimang Colle Lames et Dalles PVC conditions extremes			Только в сухих помещениях
	Bostik PU 140			В сухих помещениях / помещениях с повышенной влажностью
	Bostik PU 456			Только в помещениях с повышенной влажностью
Tover	Tovcol MS	V-образный зубчатый, V-notch trovel no. 6 шпатель (зубцы 8 мм)	0039/0117792823	
	Tovcol MS Start	V-образный зубчатый, V-notch trovel no. 6 шпатель (зубцы 8 мм)		
	Tovcol PU-2-C	V-образный зубчатый шпатель		
PCI	SMP PAR 365	B 11	0049/821 5901-171	
KIILTO	Kiilto Slim	TK B11	00358/ 207710 100	
	Kiilto FlexSilan			

Перечисленные выше марки клея рекомендованы к использованию на основании комплексных испытаний и тестов, проведенных производителями клея. Учитывая различные условия конструкции, сведения и разъяснения, предоставленные нами, не являются основанием для претензий по гарантиям. Кроме того, мы не несем ответственности за использование определенных клеящих веществ и рекомендуем вам выбирать или применять клей с низким уровнем эмиссии и/или вспомогательную продукцию.

Общие инструкции

Настоящие руководства и действующая инструкция по обработке составлены для достижения наилучшего результата по техническим и визуальным показателям при приклеивании напольных покрытия Design к основанию.

Необходимо соблюдать все требования, указанные производителем клея, как, например, время сцепления и отвердевания. Клей следует распределить по всей поверхности основания специальным зубчатым шпателем. Общие рекомендации: Распределяйте клеевую основу равномерно. Для основания и других составляющих напольного покрытия, которые могут понадобиться, используйте только специально предназначенные материалы, поскольку безопасность и наилучший результат укладки могут быть гарантированы только с использованием подходящих строительных материалов. Кроме того, следует строго соблюдать инструкцию по укладке напольного покрытия EGGER Design. За подробной консультацией Вы можете обратиться в службу технической поддержки клиентов компании ЭГГЕР Хольцверкштоффе ГмбХ и Ко. КГ или к соответствующей компании по производству клея.

Рекомендации по тестированию и подготовке:

Общие рекомендации:

- Подрядчик, выполняющий работы по укладке, обязан обеспечить контроль качества основания под напольное покрытие и убедиться, что оно пригодно для дальнейших работ.
- Поверхность для укладки напольного покрытия должна быть сухой, очищенной от загрязнений и антиадгезивных веществ, без трещин, ровной и соответствовать требованиям стандартов DIN 18365 и DIN 18202 к прочности при сжатии и растяжении. (Необходимо строго соблюдать требования к ровности основания. Согласно инструкции по укладке напольных покрытий Design допустимые неровности поверхности составляют ≤ 2 мм/м).
- Укладчик полов должен составить письменное заключение, если у него появились подозрения, что основание под напольное покрытие не пригодно для укладки, а именно, указать видимые дефекты поверхности или повреждения в структуре основания.
- Если неровность основания превышает указанные требования, необходимо нанести слой специально предназначенной грунтовки и/или наполнителя.
- Стяжку необходимо отшлифовать и очистить промышленным пылесосом.
- Прежнее напольное покрытие категорически не подходит для укладки нового напольного покрытия методом полного приклеивания.

Хранение клея

При хранении клея убедитесь, что погодные условия не оказывают на него никакого воздействия. Мы рекомендуем хранить клей в отапливаемом защищенном от ветра и сквозняка сухом помещении с относительной влажностью 40-70% и температурой воздуха 15-18 °C. Хранение вне помещения или на открытом воздухе не соответствует заявленным в инструкции требованиям.

Дополнительные документы:

- Технический паспорт: напольные покрытия EGGER PRO Design и напольные покрытия EGGER Home Design
- Инструкция по укладке: напольные покрытия EGGER PRO Design и напольные покрытия EGGER Home Design
- Технические паспорта видов клея, перечисленных в таблице

Сохнущие клеи / клеи, которым требуется время для отверждения

Производитель клея	Клей (назначение изделия)	Ходьба/использование пола после	Подверженность высоким нагрузкам
Bostik	Parfix Eco Plus (silane adhesive)	24 часов	36 часов
	Parfix Strong (MS Polymer)		
	Power Elastic		
Chemos	PU45	24 часов	-
Kiesel	Bakit PU-P (TKB b2) + Okalift Super Change + Bakit PU-P (TKB B11)	24 часов	48 часов
	Bakit 2-C- PU-P		
	Bakit 1-C-		
Stauf	Stauf 1-C-MS Polymer 950	48 часов	-
	Stauf SPU 570 1-C-	24 часов	-
	Stauf PUK 455 (1-C-PU-glue)	48 часов	-
	Stauf PUK 446 (2-C-PU-glue)	24 часов	-
F.Ball & Co. Ltd.	Styccobond F44	24 часов	-
	Styccobond F45	24 часов	-
	Styccobond F60	24 часов	-
Kleiberit	Kleiberit 583.5 (STP-adhesive)	48 часов	-
	Kleiberit 584.0 (STP-adhesive)	48 часов	-
Wakol	PU 210 (2-C- Parquet Adhesive)	24 часов	48 часов
	PU 215 (2-C- Parquet Adhesive)	24 часов	48 часов
	PU 225 (2-C- Parquet Adhesive)	24 часов	48 часов
	MS 260 (Parquet Adhesive hard elastic, flexible)	24 часов	48 часов
	MS 290 (Parquet Adhesive)	24 часов	48 часов
Evocol	Korvikol Eggerlast	24 часов	48 часов
Sika	Sika Bond – 700 Parquet Premium	24 часов	-
Mapei	Ultrabond Eco S940 1-C	24 часов	-
	Ultrabond Eco S948 1-C	24 часов	-
	Ultrabond Eco S968 1-C	24 часов	-
Chemos	PU 45	24 часов	-
Soudal	Fix all Floor &Wall	24 часов	48 часов
iTe Products	GRIPite V50	24 часов	72 часа
	GRIPite H80	-	-
Bona	Bona R770 2-C-PUR	24 часов	-
	Bona R777 2-C-PUR	24 часов	-
	Bona Titan 1-C-Silan. Hard	24 часов	-
Bostik France	Power Elastic	24 часов	48 часов
	Miplafix 800 Sadertech V8 Technimang Colle Lames et Dalles PVC conditions extremes	24 часов	48 часов
	Bostik PU 140	24 часов	48 часов
	Bostik PU 456	24 часов	48 часов
Tover	Tovcol MS V-notch trovel no. 6	24 часов	72 часа
	Tovcol MS Start V-notch trovel no. 6	24 часов	72 часа
	Tovcol PU-2-C	24 часов	72 часа
		24 часов	72 часа
PCI	SMP PAR 365	24 часов	72 часов
KIILTO	Kiilto Slim	24 часов	48 часов
	Kiilto FlexSilan	24 часов	48 часов

Примечание: Данные технологические инструкции были разработаны с учетом самой актуальной имеющейся информации и на основе детального анализа. Предоставленная информация основана на практическом опыте, собственных исследованиях и соответствует сегодняшнему уровню знаний по этому вопросу. Данный документ носит информативный характер и не содержит гарантий относительно характеристик продукции или ее пригодности к использованию в определенной области. Мы не берем на себя ответственность за возможные ошибки, опечатки и неточности при указании норм. Кроме того, возможны технические изменения, вытекающие из постоянного совершенствования напольных покрытий EGGER Design и изменений норм и документов публичного права. Поэтому данный технический паспорт не является руководством по эксплуатации или имеющим обязательную юридическую силу документом. Ориентируйтесь на общие положения и условия, принятые в компании.