

## Клей

для приклеивания напольных покрытий Design+ по всей поверхности



## Разрешенные виды клея для приклеивания напольных покрытий Design+ по всей поверхности

Производители клея	Клей (наименование продукции)	Зубчатый шпатель для нанесения клеевого слоя	Контакты
Bostik	Parfix Eco Plus (Силановый клей)	B 11 / B15	0049 / 5425 801 0
Murexin	X-Bond MS K539 (Силановый клей)	B3 / B11 / B15	0043 / 2622 27401 0
Kiesel	Okalift Super Change (System) + Bakit ESP (Силановый клей)	B11 / B15	0049 / 711 93134 0
F.Ball & Co. Ltd.	Styccobond F44 (Acrylic Adhesive)	1,5mm x 5mm V-notched trowel	0044 / 1538361633
	Styccobond F74 (Polyurethane Flooring Adhesive)	1,5mm x 5mm V-notched trowel 2,0mm x 5mm V-notched trowel	
	Styccobond F81 (Epoxy Flooring Adhesive)	1,5mm x 5mm V-notched trowel	
	Styccobond F84 (Two Part Reactive Adhesive)	1,5mm x 5mm V-notched trowel	
Kleiberit	Kleiberit 583.5 (STP-adhesive)	B3 / B11	0049 / 724462-0
	Kleiberit 584.0 (STP-adhesive)	B3 / B11	
Thomsit			0049 / 211 797-0
	P 625 PARKETT-2-K-PUR-KLEBER	B3	
Mapei	Ultrabond Eco S940 1K	B2	0049/2041 77208-0
	Ultrabond Eco S948 1K	B2	
	Ultrabond Eco S968 1K	B2	
PCI	SMP-Parkettkleber PAR365	B 11	0049 / 821 5901-171
Chemos	PU45	B1- B3	00421 / 948 218 002
Soudal	Fix all Floor &Wall	B3 / B5	0049 / 214 6904-0
Evocol	Korvikol Eggerlast	B3/ B6/ B11	8-800-775-19-46 or 8-812-900-59-46

Разрешение на использование упомянутых видов клея основывается на многочисленных опытных проверках самими производителями. На основании самых разных условий со стороны заказчика и по нашим данным не выявлены никакие гарантийные требования. Кроме того, мы не берем на себя ответственность за использование соответствующего вида клея.

## Общие указания:

Следующие указания и действующие инструкции по обработке служат для получения технически и визуально безупречных напольных покрытий Design+, используя, при этом, приклеивание половиц к основанию по всей поверхности.

Необходимо соблюдать все указания производителя клея, например, время укладки и отверждения. Клей необходимо наносить по всей поверхности с помощью указанного зубчатого шпателя. Как правило, должны действовать следующие положения: Следует избегать пустот в клеевом слое и при необходимости выполнить грунтование или шпатлевание, поскольку только за счет подходящих друг к другу строительных материалов обеспечивается надежная и оптимальная укладка. Кроме того, необходимо полностью и в обязательном порядке соблюдать руководство по укладке напольных покрытий EGGER Design+ или напольных покрытий Megafloor Design+ Более подробную информацию Вы можете получить, обратившись в службу сервисного обслуживания EGGER Holzwerkstoffe GmbH & Co. KG или к соответствующему производителю клея.

## Указания для проверки и подготовки:

Следует обратить внимание на то,

- что в соответствии с обязательствами по осуществлению контроля качества изделий и соблюдению требований добросовестного и бережного обращения с ними исполнитель работ по укладке напольных покрытий должен убедиться в том, что основание пола пригодно для укладки напольного покрытия.
- что основание под укладку напольных покрытий согласно DIN 18365 и DIN 18202 должно быть сухим, чистым, ровным, без разделительных веществ, без трещин, прочным при сжатии и прочным на растяжение. (Необходимо соблюдать повышенное требование, предъявляемое к ровности основания: < 2мм/м, как это определено в нашем руководстве по укладке напольных покрытий Design+)
- что укладчик пола обязан в письменной форме указать свои опасения, если основание непригодно для укладки пола, т.е. при наличии дефектов или в связи с конструкцией основания возможны повреждения напольных покрытий.
- что если ровность основания недостаточна, необходимо в обязательном порядке нанести грунтовочный слой и/или шпатлевку.
- в любом случае нужно подшлифовать стяжку пола и пропылесосить ее с помощью промышленного пылесоса.
- Старые напольные покрытия не подходят для приклеивания по всей поверхности

## Хранение клея:

При хранении клея необходимо позаботиться о том, чтобы он не подвергся воздействию атмосферных факторов. Идеальными являются условия хранения в отопляемых сухих помещениях без сквозняков при относительной влажности воздуха от > 40 до < 70% и температуре окружающей среды от 15 до 18 С°. Не допускается хранение на открытом воздухе или открытом складе.

## Дополнительная документация:

- Технический паспорт: Напольные покрытия EGGER Design+ и напольные покрытия Megafloor Design+
- Инструкция по укладке: Напольные покрытия EGGER Design+ и напольные покрытия Megafloor Design+
- Технические паспорта упомянутых клеев

## Время отверждения / высыхания клея

Производители клея	Клей (наименование продукции)	Использование пола и возможность ходить по нему спустя	Более высокая нагрузка спустя
Bostik	Parfix Eco Plus (Силановый клей)	24 часа	36 часов
Murexin	X-Bond MS K539 (Силановый клей)	24 часа	36 часов
Kiesel	Okalift Super Change System)	24 часа	36 часов
F.Ball & Co. Ltd.	Styccobond F44 (Acrylic Adhesive)	24 часа	-
	Styccobond F74 (Polyurethane Flooring Adhesive)	48 – 72 часа	48 – 72 часа
	Styccobond F81 (Epoxy Flooring Adhesive)	24 часа	3 – 7 days
	Styccobond F84 (Two Part Reactive Adhesive)	12 часа	5 – 7 days
Kleiberit	Kleiberit 583.5 (STP-adhesive)	48 часа	-
	Kleiberit 584.0 (STP-adhesive)	fast setting	-
Thomsit			
	P 625 PARKETT-2-K-PUR-KLEBER	24 часа	-
	R 710 POLYURETHAN-KLEBSTOFF	8 часа	-
Mapei	Ultrabond Eco S940 1K	около 12 часа	
	Ultrabond Eco S948 1K	около 12 часа	
	Ultrabond Eco S968 1K	около 12 часа	
PCI	SMP-Parkettkleber PAR365	24 часа	3 days
Chemos	PU 45	24 часа	
Soudal	Fix all Floor &Wall	24-48 часа	
Evocol	Korvikol Eggerlast	24 часа	48 часа

Примечание:

Настоящие рекомендации по обработке составлены с особой тщательностью и использованием всей имеющейся информации. Все данные основываются на практических экспериментах и собственных исследованиях и соответствуют сегодняшнему уровню наших знаний. Эти данные носят информационный характер и не содержат гарантий относительно характеристик продукции или ее пригодности к применению в конкретных сферах. Мы не берем на себя ответственность за возможные ошибки, опечатки и неточности при указании норм. Кроме того, возможны технические изменения, вытекающие из постоянного совершенствования продукции EGGER Design+ и изменений норм и документов публичного права. Данная техническая памятка не является руководством по применению или имеющим обязательную юридическую силу документом. В целом, на поставки продукции распространяется действие установленных нашей компанией «Общих условий продажи и поставок».