

APHE SIVES & CRO UTS

КЕРАМИКА
МОЗАИКА
КАМЕНЬ

CERAMICS
MOSAICS
STONE

КЛЕИ & ШОВНЫЕ ЗАПОЛНИТЕЛИ



ТАБЛИЦА ВЫБОРА ЦВЕТА ШОВНОГО ЗАПОЛНИТЕЛЯ*

Шовные заполнители MAPEI		ЦЕМЕНТНЫЕ ШОВНЫЕ ЗАПОЛНИТЕЛИ		ЭПОКСИДНЫЕ ШОВНЫЕ ЗАПОЛНИТЕЛИ		ГЕРМЕТИКИ	
		ULTRACOLOR PLUS	KERACOLOR FF	КЕРАРОХУ	КЕРАРОХУ CQ	КЕРАРОХУ DESIGN	МАPEСИЛ AC
		MAPEСИЛ Z PLUS					
061	ГРАНАТ	o					
100	БЕЛЫЙ	•	•	•	•	•	•
103	БЕЛАЯ ЛУНА	•	•	•	•	•	•
110	МАНХЕТТЕН 2000	•	•	•	•	•	•
111	СВЕТЛО-СЕРЫЙ	•	•	•	•	•	•
112	СЕРЫЙ	•	•	•	•	•	•
113	ТЕМНО-СЕРЫЙ	•	•	•	•	•	•
114	АНТРАЦИТ	•	•	•	•	•	•
115	СЕРАЯ РЕКА	•	•	•	•	•	•
116	СЕРЫЙ МУСКУС	•	•	•	•	•	•
119	СЕРЫЙ ЛОНДОН	•	•	•	•	•	•
120	ЧЕРНЫЙ	•	•	•	•	•	•
130	ЖАСМИН	•	•	•	•	•	•
131	ВАНИЛЬ	•	•	•	•	•	•
132	БЕЖЕВЫЙ 2000	•	•	•	•	•	•
133	ПЕСОЧНЫЙ	•	•	•	•	•	•
134	ШЕЛК	•	•	•	•	•	•
135	ЗОЛОТОЙ ПЕСОК	•	•	•	•	•	•
136	ГОНЧАРНАЯ ГЛИНА	•	•	•	•	•	•
137	КАРИБСКИЙ ПЕСОК	•	•	•	•	•	•
138	МИНДАЛЬ	•	•	•	•	•	•
139	РОЗОВАЯ ПУДРА	•	•	•	•	•	•
140	КРАСНЫЙ КОРАЛЛ	•	•	•	•	•	•
141	КАРАМЕЛЬ	•	•	•	•	•	•
142	КОРИЧНЕВЫЙ	•	•	•	•	•	•
143	ТЕРРАКОТОВЫЙ	•	•	•	•	•	•
144	ШОКОЛАД	•	•	•	•	•	•
145	ОХРА	•	•	•	•	•	•
146	ГОРЬКИЙ ШОКОЛАД	•	•	•	•	•	•
147	КАПУЧИНО	•	•	•	•	•	•
149	ВУЛКАНИЧЕСКИЙ ПЕПЕЛ	•	•	•	•	•	•
150	ЖЕЛТЫЙ	•	•	•	•	•	•
151	ГОРЧИЧНЫЙ	•	•	•	•	•	•
152	ЛАКРИЦА	•	•	•	•	•	•
160	МАГНОЛИЯ	•	•	•	•	•	•
161	ЛИЛОВО-РОЗОВЫЙ	•	•	•	•	•	•
162	ФИОЛЕТОВЫЙ	•	•	•	•	•	•
165	КРАСНАЯ ВИШНЯ	•	•	•	•	•	•

ТАБЛИЦА РАСХОДА ШОВНЫХ ЗАПОЛНИТЕЛЕЙ (кг/м²)

Размер плитки (мм)	Шов (мм)	Ultracolor Plus	Keracolor FF	Керароху CQ / Керароху Design
20x20x4	2	1.3	1.2	
50x50x4	2	0.5	0.5	
100x100x6	3	0.6	0.6	
75x150x6	3	0.6	0.6	
100x200x6	3	0.4	0.4	
150x150x6	3	0.4	0.4	
200x200x8	3	0.4	0.4	
100x200x6	5	0.7	0.7	0.8
200x200x8	5	0.6	0.6	0.7
250x330x8	8	0.7		0.8
120x240x8	8	0.7		0.7
300x300x8	8	1.9		2.0
400x400x10	10	0.8		0.8
300x600x10	10	0.8		0.8
450x450x12	10	0.9		0.9
500x500x12	10	0.8		0.8
600x600x12	10	0.6		0.7
150x300x20	10	4.8		
300x300x20	15	3.2		

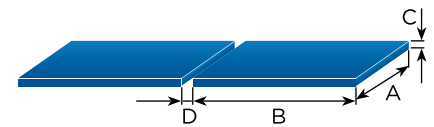
Шовные заполнители MAPEI		ЦЕМЕНТНЫЕ ШОВНЫЕ ЗАПОЛНИТЕЛИ		ЭПОКСИДНЫЕ ШОВНЫЕ ЗАПОЛНИТЕЛИ		ГЕРМЕТИКИ	
		ULTRACOLOR PLUS	KERACOLOR FF	КЕРАРОХУ	КЕРАРОХУ CQ	КЕРАРОХУ DESIGN	МАPEСИЛ AC
		MAPEСИЛ Z PLUS					
170	КРОКУС	•	•	•	•	•	•
171	БИРЮЗОВЫЙ	•	•	•	•	•	•
172	НЕБЕСНО-ГОЛУБОЙ	•	•	•	•	•	•
173	СИНИЙ ОКЕАН	•	•	•	•	•	•
174	ТОРНАДО	•	•	•	•	•	•
180	МЯТА	•	•	•	•	•	•
181	НЕФРИТ	•	•	•	•	•	•
182	ТУРМАЛИН	•	•	•	•	•	•
183	ЛАЙМ	•	•	•	•	•	•
258	БРОНЗОВЫЙ	•	•	•	•	•	•
259	ОРЕХ	•	•	•	•	•	•
260	ОЛИВКОВЫЙ	•	•	•	•	•	•
282	СЕРЫЙ БАРДИЛЬО	•	•	•	•	•	•
283	БЛЮМАРИН	•	•	•	•	•	•
290	КРЕМОВЫЙ	•	•	•	•	•	•
700	ПРОЗРАЧНЫЙ	•	•	•	•	•	•
704	НЕРО	•	•	•	•	•	•
710	БЕЛОСНЕЖНЫЙ	•	•	•	•	•	•
717	СИРЕНЕВЫЙ	•	•	•	•	•	•
720	ЖЕМЧУЖНО-СЕРЫЙ	•	•	•	•	•	•
727	МОРСКАЯ ВОЛНА	•	•	•	•	•	•
728	СЕРЫЙ ЦЕМЕНТ	•	•	•	•	•	•
729	САХАРА	•	•	•	•	•	•
734	ГЛЯНЦЕВЫЙ ЗЕЛЕНЬ	•	•	•	•	•	•
735	ЗЕЛЕНЬ	•	•	•	•	•	•
736	НЕБЕСНАЯ ГЛАЗУРЬ	•	•	•	•	•	•
737	ОРАНЖЕВЫЙ	•	•	•	•	•	•
739	ДЫМЧАТЫЙ	•	•	•	•	•	•
741	ГЛЯНЦЕВЫЙ ПЕСОЧНЫЙ	•	•	•	•	•	•
742	ГЛЯНЦЕВЫЙ ЗОЛОТОЙ	•	•	•	•	•	•
746	СВЕТЛО-ЗЕЛЕНЬ	•	•	•	•	•	•
799	БЕЛЫЙ	•	•	•	•	•	•
999	ПРОЗРАЧНЫЙ	•	•	•	•	•	•

Металлизированная добавка **MAPEGLITTER** выпускается в 24-х цветах. При смешивании ее с Керароху Design швы приобретают металлический блеск, появляется возможность получить множество идеальных цветовых решений.



РАСЧЕТ РАСХОДА:

$$\frac{A+B}{A \times B} \times C \times D \times K = \text{Kg/m}^2$$



- A** — длина
B — ширина
C — толщина
D — ширина шва
K — объемный вес
- Объемный вес (K):**
Ultracolor Plus — 1,6
Keracolor FF — 1,5
Керароху / Керароху CQ / Керароху Design — 1,6

Возможны отклонения в цветопередаче, связанные с полиграфическим воспроизведением. Поэтому цвет следует рассматривать как индикативный.

ULTRABOND ECO PU 2K

Универсальный двухкомпонентный высококачественный реактивный полиуретановый клей без содержания растворителя и с очень низкой эмиссией летучих органических соединений без оползания на вертикальных поверхностях для укладки керамической плитки и камня.

СВОЙСТВА:

- Высокая прочность сцепления >2 МПа
- Открытое время — 20 минут
- Время работы со смесью — 20-30 минут
- Время корректировки плитки — 70 минут
- Время схватывания — 4,5-7 часов
- Хорошая удобоукладываемость
- Отличная долговечность и стойкость к старению
- Твердеет при помощи химической реакции без усадки, формируя прочное и сильное сцепление
- Высокая эластичность
- Без сползания на вертикальных поверхностях
- Подходит для людей с аллергией на эпоксидные и эпоксидно-полиуретановые материалы



СЕРЫЙ

БЕЛЫЙ

10 КГ

ULTRALITE S2 QUICK

Быстрохватывающийся улучшенный высокодеформативный однокомпонентный облегченный клей на цементной основе с увеличенным открытым временем, с очень низким расходом и отличной удобоукладываемостью для керамической плитки, натурального камня и тонкого керамогранита.

СВОЙСТВА:

- Высокая прочность сцепления >2,5 МПа
- Увеличенное открытое время — более 30 минут
- Время работы со смесью — 50 минут
- Время корректировки плитки — 15 минут
- Быстрый набор прочности сцепления — через 2-3 часа
- Эластичный клей, подходит для укладки плит крупных форматов
- Отлично наносится, полностью покрывает тыльную сторону плитки
- Без сползания (тиксотропный)
- Позволяет облицевать на 80% больше площади, чем традиционные цементные клеи



СЕРЫЙ

БЕЛЫЙ

15 КГ

ULTRALITE S2

Однокомпонентный клей на цементной основе с высокими эксплуатационными свойствами высокодеформативный облегченный с увеличенным открытым временем, с нулевым вертикальным сползанием и с очень низким расходом для керамической плитки и натурального камня, сверхкрупного формата, в том числе, тонкого керамогранита.

СВОЙСТВА:

- Высокая прочность сцепления >2,5 МПа
- Увеличенное открытое время — более 30 минут
- Время работы со смесью — более 8 часов
- Время корректировки плитки — около 45 минут
- Специально разработан для укладки крупноформатных плит на больших площадях
- Без сползания (тиксотропный)
- Отлично наносится, полностью покрывает тыльную сторону плитки
- Рекомендован для укладки тонкого керамогранита
- Позволяет облицевать на 80% больше площади, чем традиционные цементные клеи



СЕРЫЙ

БЕЛЫЙ

15 КГ

ULTRALITE S1 QUICK

Быстрохватывающийся улучшенный деформативный облегченный однокомпонентный цементный клей с нулевым вертикальным сползанием, хорошей удобоукладываемостью, высокой смачивающей способностью и производительностью для керамической плитки, тонкого керамогранита и камня.

СВОЙСТВА:

- Высокая прочность сцепления >2,0 МПа
- Открытое время — более 20 минут
- Время работы со смесью — 50 минут
- Время корректировки плитки — 15 минут
- Быстрый набор прочности сцепления — через 2-3 часа
- Эластичный клей, подходит для укладки плит крупных форматов
- Отлично наносится, полностью покрывает тыльную сторону плитки
- Без сползания (тиксотропный)
- Позволяет облицевать на 60% больше площади, чем традиционные цементные клеи



СЕРЫЙ

БЕЛЫЙ

15 КГ

ULTRALITE S1

Однокомпонентный деформативный легкий цементный клей с нулевым вертикальным сползанием и увеличенным открытым временем для керамической плитки, натурального камня, стеклянной мозаики и тонкого керамогранита.

СВОЙСТВА:

- Высокая прочность сцепления >2,0 МПа
- Увеличенное открытое время — более 30 минут
- Время работы со смесью — более 8 часов
- Время корректировки плитки — около 45 минут
- Идеален для укладки тонкого керамогранита
- Без сползания (тиксотропный)
- Отлично наносится, удобен при работе со шпателем
- Эластичный клей, подходит для укладки плит крупных форматов
- Лучшая производительность: позволяет облицевать на 60% больше площади, чем традиционные цементные клеи



СЕРЫЙ

БЕЛЫЙ

15 КГ

KERAFLEX MAXI S1

Улучшенный эластичный клей на цементной основе с полным отсутствием оползания на вертикальных поверхностях и увеличенным открытым временем, рекомендован для укладки крупного формата, в том числе, тяжелых плит, керамической плитки и натурального камня.

СВОЙСТВА:

- Высокая прочность сцепления >2,6 МПа
- Увеличенное открытое время — более 30 минут
- Время работы со смесью — 8 часов
- Время корректировки плитки — около 60 минут
- Толщина нанесения — от 3 мм до 15 мм
- Без сползания (тиксотропный)
- Водостойкий и морозостойкий
- Подходит для укладки на теплый пол
- Для внутренних и наружных работ



СЕРЫЙ

БЕЛЫЙ

25 КГ

ADESILEX P10

Высококачественный ультра-белый цементный клей без вертикального оползания и с продленным открытым временем для укладки стеклянной, керамической и мраморной мозаики.

СВОЙСТВА:

- Высокая прочность сцепления >1,5 МПа
- Увеличенное открытое время — 30 минут
- Возможность коррекции приклеенной плитки — 45 минут
- Возможность работы с приготовленной смесью — 8 часов
- Без сползания (тиксотропный)
- Водостойкий и морозостойкий
- Идеально белый цвет



СУПЕР-БЕЛЫЙ

25 КГ

ADESILEX P9

Высококачественный клей на цементной основе с нулевым вертикальным сползанием и увеличенным открытым временем, предназначенный для укладки керамической плитки и керамогранита.

СВОЙСТВА:

- Высокая прочность сцепления >1,5 МПа
- Увеличенное открытое время — более 30 минут
- Возможность коррекции приклеенной плитки — 60 минут
- Возможность работы с приготовленной смесью — 8 часов
- Без сползания (тиксотропный)
- Водостойкий
- Затвердевает без заметной усадки
- Легкость в обработке
- Для наружных и внутренних работ



СЕРЫЙ

БЕЛЫЙ

25 КГ

ADESILEX P7

Улучшенный цементный клей с нулевым вертикальным оползанием для керамической плитки и керамогранита.

СВОЙСТВА:

- Высокая прочность сцепления >1,4 МПа
- Возможность коррекции приклеенной плитки — 60 минут
- Возможность работы с приготовленной смесью — 8 часов
- Без сползания (тиксотропный)
- Водостойкий и морозостойкий
- Подходит для теплого пола
- Для наружных и внутренних работ



СЕРЫЙ

БЕЛЫЙ

25 КГ

KERABOND T-R

Улучшенный клей на цементной основе для керамической плитки и керамогранита с нулевым вертикальным оползанием.

СВОЙСТВА:

- Высокая прочность сцепления >1,4 МПа
- Возможность коррекции приклеенной плитки — 45 минут
- Возможность работы с приготовленной смесью — 8 часов
- Без сползания (тиксотропный)
- Водостойкий и морозостойкий
- Подходит для укладки на теплый пол с электроподогревом
- Для наружных и внутренних работ



СЕРЫЙ

БЕЛЫЙ

25 КГ

ISOLASTIC

Эластифицирующий латекс для улучшения свойств цементных клеев Kerabond T-R, Adesilex P10.

СВОЙСТВА:

- Улучшает эластичность
- Увеличивает адгезию
- Позволяет укладывать плитку на деформируемые основания



MAPEKLEY EXTRA

Клей на цементной основе для керамической плитки.

СВОЙСТВА:

- Стандартная прочность сцепления >1 МПа
- Возможность коррекции уложенной плитки — 45 минут
- Возможность работы с приготовленной смесью — 6-8 часов
- Водостойкий и морозостойкий
- Для внутренних работ



СЕРЫЙ

25 КГ

ЭПОКСИДНЫЕ ШОВНЫЕ ЗАПОЛНИТЕЛИ MAPEI

KERAPOXY DESIGN

Декоративный кислото-стойкий эпоксидный шовный наполнитель с широкой цветовой гаммой, а также прозрачным цветом, благодаря которому можно воплотить любое дизайнерское решение.



СВОЙСТВА:

- Прочность на сжатие >75 МПа
- Ширина шва: 1-7 мм
- Водонепроницаемый
- Водостойкий
- Отличная стойкость к кислотам
- Высокопрочный, устойчив к механическим нагрузкам — 147 (потери в мм³)
- Стойкий к воздействию ультрафиолетовых лучей и атмосферных осадков
- Устойчивый к температурным изменениям
- Морозостойкий
- Самый широкий выбор цветов для дизайнера: 43 цвета + 24 цвета с эффектом блеска MapeGlitter
- Рекомендован для реставрации разрушенных швов
- Для внутренних и внешних работ

KERAPOXY CG

Шовный наполнитель с высокой химической стойкостью к большому спектру кислот, щелочей, растворителей высокой концентрации, устойчивостью к грибку и плесени. Обладает экологической безопасностью и долговечностью.



СВОЙСТВА:

- Ширина шва: 1-10 мм
- Водонепроницаемый
- BioBlock® — защита от плесени и грибка
- Водостойкий
- Очень низкое содержание летучих органических соединений (EC1 Plus по EMICODE)
- Отличная стойкость к кислотам, щелочам, растворителям высокой концентрации
- Износостойкий, устойчивый к механическим нагрузкам — 147 (потери в мм³)
- Легко наносимый и легко очищаемый
- Удобен для заполнения швов на больших площадях, где требуется легкое нанесение и очистка
- Стойкий к воздействию ультрафиолетовых лучей и атмосферных осадков
- Устойчивый к температурным изменениям
- Морозостойкий
- Цветовая гамма — 19 цветов
- Рекомендован для неровных поверхностей, где затруднены нанесение и очистка обычных эпоксидных растворов
- Подходит для внутренних и внешних облицовочных работ

KERAPOXY

Высокогигиеничный кислото-стойкий эпоксидный шовный наполнитель с отличной механической прочностью и высокой долговечностью. Применяется также в качестве клея.



СВОЙСТВА:

- Прочность на сжатие — 55 МПа
- Ширина шва: 2-20 мм
- Водонепроницаемый
- Водостойкий
- Гладкая и плотная конечная поверхность
- Высокопрочный, устойчив к механическим нагрузкам — 147 (потери в мм³)
- Удобен для заполнения швов на больших площадях, где требуется легкое нанесение и очистка
- Стойкий к воздействию ультрафиолетовых лучей и атмосферных осадков
- Устойчивый к температурным изменениям
- Морозостойкий
- Цветовая гамма — 20 цветов
- Особенно подходит для бассейнов с соленой водой
- Для внутренних и внешних работ

ЦЕМЕНТНЫЕ ШОВНЫЕ ЗАПОЛНИТЕЛИ MAPEI

ULTRACOLOR PLUS

Шовный наполнитель на цементной основе. Для зон с высокими требованиями к водостойкости и износостойкости. Обладает широкой цветовой гаммой, что позволяет справиться с самой сложной дизайнерской задачей.



СВОЙСТВА:

- Прочность на сжатие >35 МПа
- Ширина шва: 2-20 мм
- Технология DropEffect® придает швам влагоотталкивающие свойства, уменьшает степень загрязнения швов, облегчает их очистку
- BioBlock® — защита от плесени и грибка
- Трещиностойкий при шве от 2 до 20 мм
- Водостойкий (для мест с проточной водой)
- Сопротивление к истиранию <700 (потери в мм³)
- Стойкий к воздействию ультрафиолетовых лучей и атмосферных осадков
- Устойчивый к температурным изменениям
- Морозостойкий
- Подходит для зон с повышенной эксплуатационной нагрузкой, а также бассейнов, душевых кабин и теплых полов.
- Применяется для внутренних и наружных работ.
- Широкая цветовая гамма — 37 цветов

KERACOLOR FF

Высококачественный шовный наполнитель на цементной основе. Подходит для самых тонких швов. Формирует идеально гладкую поверхность шва.



СВОЙСТВА:

- Прочность на сжатие >25 МПа
- Ширина шва: 0-6 мм
- Технология DropEffect® придает швам влагоотталкивающие свойства, уменьшает степень загрязнения швов, облегчает их очистку
- BioBlock® — защита от плесени и грибка
- Трещиностойкий при шве до 6 мм
- Идеально гладкие швы
- Продленное время работы со смесью (2 часа) и простота последующей очистки
- Стойкий к воздействию ультрафиолетовых лучей и атмосферных осадков
- Устойчивый к температурным изменениям
- Морозостойкий
- Цветовая гамма — 17 цветов
- Для внутренних и внешних работ



FUGOLASTIC

Жидкая полимерная добавка для полной замены воды при замешивании шовных наполнителей Keracolor FF.

СВОЙСТВА:

- Улучшает эластичность.
- Увеличивает адгезию.
- Позволяет увеличить износостойкость, прочность, уменьшить водопоглощение и пористость.
- Можно смешивать с любым цветом Keracolor FF, не боясь изменения цвета.

ГЕРМЕТИКИ MAPEI

MAPESIL AC

Профессиональный силиконовый герметик без содержания растворителей с полимеризацией на уксусной основе стойкий к плесени и с низким модулем эластичности.



СВОЙСТВА:

- 100% силикон
- Используется для заполнения деформационных швов с расширением ±25% от исходного размера
- Время полимеризации (пуск в эксплуатацию): зависит от влажности и температуры, а также от ширины шва, примерно 2-7 дней
- Прочность на разрыв при растяжении — 1,6 МПа
- Удлинение при разрыве — 800%
- Термостойкость после отверждения — от -40°C до +180°C
- Расход: в зависимости от ширины шва
- Упаковка: картриджи — 310 мл
- Широкая цветовая гамма — 35 цветов, в том числе прозрачный, соответствует цветовой гамме шовных наполнителей MAPEI

MAPESIL Z PLUS

Устойчивый к образованию плесени силиконовый герметик на основе уксусной полимеризации для санитарно-технических изделий.














СВОЙСТВА:

- Время полимеризации (пуск в эксплуатацию): зависит от влажности и температуры, а также от ширины шва, примерно 1-7 дней
- Прочность на разрыв при растяжении — 0,6 МПа
- Удлинение при разрыве — 200%
- Термостойкость после отверждения — от -30°C до +120°C
- Расход: в зависимости от ширины шва
- Используется для заполнения деформационных швов с расширением ±20% от исходного размера
- Упаковка: картриджи — 280 мл
- 7 цветов, в том числе и прозрачный, соответствует цветовой гамме шовных наполнителей MAPEI

* С актуальной информацией о материалах и решениях MAPEI, вы можете ознакомиться в технических картах, размещенных на сайте mapei.ru. Перед применением рекомендуется консультация с технической поддержкой АО «МАПЕИ».

ТАБЛИЦА ВЫБОРА КЛЕЕВ

	MAPEKLEY EXTRA	KERABOND T-R	ADESILEX P7	ADESILEX P9	ADESILEX P10	KERAFLEX MAXI S1	ULTRALITE S1	ULTRALITE S1 QUICK	GRANIRAPID	ULTRALITE S2	ULTRALITE S2 QUICK	KERALASTIC T	ULTRABOND EGO PU 2K
 ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 ДЛЯ КЕРАМОГРАНИТА		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 ДЛЯ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ*		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 ДЛЯ СТЕКЛЯННОЙ МОЗАИКИ*		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 ЭЛАСТИЧНЫЙ РЕКОМЕНДОВАН ДЛЯ КРУПНОГО ФОРМАТА						✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 БЫСТРО-СХВАТЫВАЮЩИЙСЯ							✓	✓		✓			
 ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ	30	40	60	60	60	120	120	120	120	120+	120+	120+	120+
 СНАРУЖИ ПОМЕЩЕНИЙ		30	40	40	40	60	60	60	60	120+	120+	120+	120+
 ТЕПЛЫЙ ПОЛ В ПОМЕЩЕНИИ		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 ГОСТ Р 56387 EN 12004	C1	C1T	C2T	C2TE	C2TE	C2TE S1	C2TE S1	C2FT S1	C2F S1	C2E S2	C2FE S2	R2T	R2T
 ПРОЧНОСТЬ СЦЕПЛЕНИЯ, МПа	>1	>1.4	>1.4	>1.5	>1.5	>2.6	>2.0	≥2.0	≥2.5	>2.5	≥2.5	>2.6	>2.0

* Для укладки мозаики и натурального камня рекомендуется использовать белые модификации клеев.

** Приведённые в данной таблице рекомендуемые размеры плитки для клеевых составов являются индикативными. Ввиду разнообразия типов оснований и условий будущей эксплуатации, перед выбором клеевого состава рекомендуется проконсультироваться со службой технической поддержки АО «МАПЕИ».



АО «МАПЕИ»

115114, Россия, Москва, Дербеневская наб., 7, корп. 4
Тел.: +7 495 258-5520, факс: +7 495 258-5521

Региональные представители:

Санкт-Петербург
+7 911 143-6607

Нижний Новгород
+7 (915) 956-5965

Симферополь
+7 988 953-1136

Казахстан
+7 701 068-8540

Екатеринбург
+7 912 659-8889

Новосибирск
+7 913 913-8377

Тюмень
+7 982 934-0037

Беларусь
+37 529 713-6168

Казань
+7 919 690-0959

Ростов-на-Дону
+7 918 331-0416

Уфа
+7 917 798-7600

Краснодар
+7 918 496-9144

Самара
+7 917 128-9588

Челябинск
+7 912 317-6000

Заводы АО «МАПЕИ» в России:

Ступино

142800 Московская обл., Ступинской р-н,
г. Ступино, ул. Академика Белова, вл. 5
тел. +7 495 725-6015, факс +7 495 725-6013


Арамиль

624003 Свердловская обл.,
г. Арамиль, ул. Шпагатная, 1Б
тел. +7 343 344-0327

Кикерино

188400 Ленинградская обл.,
п. Кикерино, ул. Известковая, д. 5
тел. +7 813 732 28-75

Будьте в курсе последних новинок и трендов, подписывайтесь на наши официальные группы в социальных сетях!

 www.mapei.ru

 [mapeirusia](https://www.instagram.com/mapeirusia)

 [MapeiRussia](https://www.facebook.com/MapeiRussia)

 [mapeirusia](https://vk.com/mapeirusia)