

# Приклеивание новой плитки на старую снаружи и укладка стеклянной мозаики внутри помещений

Для приклеивания новой плитки на старую снаружи необходим высокоэластичный, высокопрочный и морозостойкий клей. Вышеперечисленные характеристики хорошо достигаются смешиванием стандартного надежного плиточного клея/SICHERHEITSKLEBER STANDARD и пластификатора – «хорошая смесь»/GUTE MISCHUNG. Если же Вы хотите приклеить модную стеклянную мозаику в ванной комнате, то Вам необходим светлый клей, который в последствии не потемнеет и который также будет подходить для влажных помещений.

Для этих целей подходит сочетание пластификатора «хорошая смесь»/GUTE MISCHUNG и эластичного плиточного клея для мрамора и гранита/MARMOR+GRANIT KLEBER.



1

Простая дозировка: на 25 кг стандартного клея - 8,5 кг хорошей смеси, на 20 кг клея для мрамора и гранита - 6,5 кг хорошей смеси.

## Особые преимущества

«Хорошая смесь»/GUTE MISCHUNG это жидкая синтетическая добавка. В сочетании со стандартным надежным плиточным клеем/SICHERHEITSKLEBER STANDARD повышается прочность и эластичность клея, что позволяет приклеивать старую плитку на новую снаружи. Для укладки стеклянной мозаики и природного камня пластификатор «хорошая смесь» добавляется в клей для мрамора и гранита/MARMOR + GRANIT KLEBER.

## Применение

Смешивая с

1. Плиточным клеем/SICHERHEITSKLEBER STANDARD готовая клеевая смесь годится для приклеивания плитки на универсальную гидроизоляцию/UNIVERSAL-ABDICHTUNG снаружи и старой плитки на новую.
2. Клеем для мрамора и гранита/MARMOR+GRANIT KLEBER клей годится для приклеивания стеклянной мозаики. Внутри и снаружи.
3. Клеем для мрамора и гранита/MARMOR+GRANIT KLEBER клей годится для приклеивания мозаики из натурального камня на универсальную гидроизоляцию/UNIVERSAL-ABDICHTUNG и гидроизоляцию для душевых и ванн/DUSCHABDICHTUNG. Внутри и снаружи.

На стены и на пол.

## Основы и их подготовка

<b>Подходящие основания</b>	Керамические плитки всех видов и размеров. Все обычные строительные основания.
<b>Неподходящие основания</b>	Плиты ДСП
<b>Поверхность и структура оснований</b>	Ровная, несущая нагрузку, чистая, сухая. Бетону должно быть более 3х месяцев, а штукатурке и цементным стяжкам более 2х недель.
<b>Подготовка оснований</b>	Ангидридные стяжки, материалы на основе гипса, газобетон следует грунтовать грунтовкой-концентратом/BESTE BASIS. Приклеивание новой плитки на старую: клей нанести тонким слоем на старую плитку, оставить высохнуть на ночь и затем приклеивать новую плитку.
<b>Выравнивание неровностей</b>	На полу выравнивать стандартной самовыравнивающейся смесью/FLIEST&FERTIG, а на стене шпаклёвкой для стен для внешних работ/ROHBAUSPACHTEL AUSSEN.

## Расход и эффективность пластификатора «хорошая смесь»/GUTE MISCHUNG в сочетании с стандартным надежным плиточным клеем/SICHERHEITSKLEBER STANDARD и клеем для мрамора и гранита/MARMOR + GRANIT KLEBER

Размеры плитки и плит	Шаг зубчатой кельмы	Расход пластификатора	Расход стандартного плиточного клея	Эффективность 8,5 кг пластификатора и 25 кг стандартного плиточного клея	Эффективность 6,5 кг пластификатора и 20 кг клея для мрамора и гранита
до 5 см	3x3x3 мм	0,35 кг/м <sup>2</sup>	1,1 кг/м <sup>2</sup>	ок. 23 м <sup>2</sup>	ок. 20 м <sup>2</sup>
5-15 см	4x4x4 мм	0,45 кг/м <sup>2</sup>	1,3 кг/м <sup>2</sup>	ок. 19 м <sup>2</sup>	ок. 16 м <sup>2</sup>
15-25 см	6x6x6 мм	0,65 кг/м <sup>2</sup>	1,9 кг/м <sup>2</sup>	ок. 13 м <sup>2</sup>	ок. 11 м <sup>2</sup>
более 25 см	8x8x8 мм	0,9 кг/м <sup>2</sup>	2,6 кг/м <sup>2</sup>	ок. 10 м <sup>2</sup>	ок. 8 м <sup>2</sup>



Пластификатор «хорошая смесь» делает клей водоотталкивающим и эластичным.