



СВЕРХСИЛЬНЫЙ! 8 КГ/СМ<sup>2</sup>

## Master-Standard (Мастер-Стандарт)

Клеевая смесь для закрепления облицовочных материалов внутри и снаружи зданий.

Смесь «Master»  
Ц.1.3К1 ДСТУ Б В.2.7-126:2011

пластичная и экономичная  
высокая адгезия к цементным, цементно-известковым, керамическим и керамогранитным поверхностям (с водопоглощением более 1%)  
устойчивая к сползанию с вертикальных поверхностей  
влаго- и морозостойкая  
простая и удобная в применении  
безопасная при эксплуатации  
экологически чистая

**Цвет:** серый

**Упаковка:** 5, 25 кг

### Технические характеристики:

**Состав:**

цементно-песчаная смесь,  
модифицированная полимерными добавками

Размер заполнителя	не более 0,8 мм
Время использования готовой смеси	120 мин
Открытое время работы	10-15 мин
Время корректировки	15-20 мин
Смещение материала с вертикальной поверхности	0,1 мм
Прочность сцепления с бетонным основанием	0,8 МПа
Расшивка швов (для стен)	через 24 часа
Время технологического перемещения (для полов)	48 часов
Количество воды для приготовления смеси	0,18-0,20 л воды на 1 кг смеси (4,5-5 л на 25 кг смеси)
Морозостойкость	не менее 50 циклов
Температура основания при нанесении смеси	от +5°C до +35°C
Температура эксплуатации	от -50°C до +70°C

### Область применения:

Клеевая смесь «Master-Standard» предназначена для облицовки керамической плиткой (с водопоглощением более 1%) и плиткой из керамогранита (максимальный размер плитки 350x350 мм) бетонных, кирпичных, цементно-песчаных, цементноизвестковых поверхностей по прочным недеформируемым основаниям на стенах и полах внутри и снаружи зданий.

**Расход:**

Размер плитки, (мм)	Размер зубца терки, (мм)	Расход смеси, (кг/м <sup>2</sup> )
менее 50x50	4	2,0
от 50x50 до 100x100	4	2,0
от 100x100 до 200x200	6	2,2
от 200x200 до 300x300	8	2,8
от 300x300 до 350x350	10	3,5

### Срок хранения:

12 месяцев в оригинальной упаковке от даты изготовления.  
Дата изготовления указана на упаковке.