



Техническая информация

- ✓ Высокоадгезионный
- ✓ Высокопаропроницаемый
- ✓ Водо- и морозостойкий
- ✓ Негорючий
- ✓ Атмосферостойкий
- ✓ Экологически безопасный

Область применения	Клей SZ-MIX K-02 применяется для армирования и приклеивания плит минеральной ваты и пенополистирола на основания из ячеистого бетона, бетона, кирпича и цементной штукатурки. Применяется как для наружных, так и для внутренних работ.	
Технические данные		
	Фракция	0,63 мм
	Насыпная плотность	1300 ± 50 кг/м ³
	Расход материала от	5кг/м ² (зависит от основани и толщины слоя клея)
	Количество воды	6-7 л на 25 кг смеси
	Готовая смесь плотность	1500 ± 50 кг/м ³
	Подвижность растворной смеси	Пк3 8-10см
	Прочность на растяжение при изгибе в возрасте 28 сут.	3,5 МПа
	Прочность сцепления с бетонным основанием в возрасте 28 суток.	0,5 МПа
	Прочность сцепления с утеплителем в возрасте 28 суток	превышает прочности утеплителя на отрыве слоев
	Марка по морозостойкости	F75
	Паропроницаемость	Мг/МхЧхПа 0.064
	Водоудержание	99,50%
	Сохранение первоначальной подвижности	30 минут
	Время пригодности раствора к использованию	60 минут
	Температура применения	от +5°С
Подготовка		
	Перед нанесением основание необходимо выровнять и очистить от пыли и грязи, непрочные участки и отслоения следует удалить.	
Приготовление		
	Для приготовления готового раствора на 1кг сухой смеси необходимо 0,24-0,28л чистой воды температурой от +15 до +25°С. В процессе приготовления сухая смесь постепенно добавляется в воду при перемешивании, добиваясь получения однородной массы без комков. Приготовленный раствор необходимо выдержать 5-7 минут, после чего следует его повторно перемешать.	
Нанесение		
	Готовый раствор наносится по всей поверхности зубчатой кельмой, либо мастерком по методу "валик-точка" (от края следует отступить 2 см, нанести по периметру полосу клея шириной 3-4 см и толщиной 1,5-2 см, затем нанести по центру 4-6 точек диаметром 5 см и толщиной 1,5-2 см). Работу необходимо производить при температуре воздуха и основания от +5 до +30°С и относительной влажности воздуха не выше 80%.	
Техника безопасности		
	Монтажные и штукатурные работы необходимо производить в средствах индивидуальной защиты. При попадании вещества в глаза следует промыть их чистой водой комнатной температуры, в случае ухудшения состояния необходимо обратиться к врачу.	
Хранение и фасовка		
	Хранить в заводской упаковке в крытых сухих помещениях, избегая отсыревание и деформации упаковки. Срок хранения 12 месяцев со дня изготовления. Мешок 25 кг, на поддоне 48 шт / 1200 кг.	

С появлением настоящего технического описания все предыдущие становятся недействительными.