



## Техническая информация

- ✓ Экономичный
- ✓ Экологически безопасен.
- ✓ Водо- и морозостойкий
- ✓ Для наружных и внутренних работ
- ✓ Увеличенное время потребления
- ✓ Обладает высокой адгезией к ячеистому бетону

<b>Область применения</b>	Клей SZ-MIX K-05 предназначен для приклеивания блоков на основания из ячеистого бетона, газобетонных блоков, пеноблоков, газозолоблоков, бетона и полистиролбетона. Применяется как для наружных, так и для внутренних работ.	
<b>Технические данные</b>		
	Фракция	0,63 мм
	Насыпная плотность	1200-1350 кг/м3
	Расход материала от	1,5кг/м2 (зависит от толщины слоя клея)
	Количество воды	8-8,5 л на 25 кг смеси
	Готовая смесь плотность	1400 ± 50 кг/м3
	Подвижность растворной смеси	Пк3 8-10см
	Прочность на растяжение при изгибе в возрасте 28 сут.	1,9 МПа
	Прочность сцепления с бетонным основанием в возрасте 28 суток.	0,6 МПа
	Прочность на сжатие в возрасте 28 суток, не менее	7,5 МПа
	Марка по морозостойкости	F50
	Водоудержание	99,50%
	Сохранение первоначальной подвижности	30 минут
	Время пригодности раствора к использованию	60 минут
	Температура применения	от +5°C
<b>Подготовка</b>		
	Перед нанесением основание необходимо выровнять и очистить от пыли и грязи, непрочные участки и отслоения следует удалить.	
<b>Приготовление</b>		
	Для приготовления готового раствора на 1кг сухой смеси необходимо 0,32-0,34л чистой воды температурой от +15 до +25°C. 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.	
<b>Нанесение</b>		
	Готовый раствор следует наносить мастерком или зубчатым шпателем при температуре воздуха и основания от +5 до +35°C и относительной влажности воздуха не выше 80%.	
<b>Техника безопасности</b>		
	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.	
<b>Хранение и фасовка</b>		
	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.