

Аккредитованная испытательная лаборатория ТОО «СТИК СМ»
Аттестат аккредитации № KZ.7100000.06.09.00861. Лицензия № 0000745
010040, г. Астана ул. Дулатова 179

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 2
от 23 февраля 2009 г.

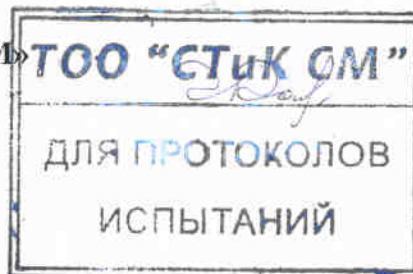
Образцы изготовлены на пескобетоне М150
Изготовитель лаборатория ТОО «СТИК СМ»
Потребитель ТОО «ПЕНЕТРОН Казахстан»
Наименование добавки «пенетрон Адмикс»
Назначение добавки-обеспечивает водонепроницаемость в бетонных и ж/бетонных
конструкциях на стадии бетонирования
Удобоукладываемость бетонной смеси ОК-15см
Конструкция образцы 15x15x15
Температура бетонной смеси +19 °С
Вид испытаний – контрольные
Условия проведения испытаний при температуре-t +19°С, w –влажности 55%

Размеры образцов куба, см	№ образца	Дата изготовления	Дата испытания	Плотность кг/см ³	Прочность кгс/см ²	Водонепроницаемость	Примечание
15x15x15	1	07.02.09	23.02.09	7780	135	Более W 20	После выдерживания в водной среде
	2			7725	131	Более W 20	
	3			7655	124	W 18	
	4			7670	129	W 18	

ПРИМЕЧАНИЕ: образцы были выдержаны в нормальных условиях 7 дней - средняя водонепроницаемость была W-8, затем, образцы 7 дней выдерживались в воде;

ВЫВОДЫ: для наиболее полного проявления гидроизоляционных свойств необходимо уложенный бетон содержать при t + 18+20 °С и увлажнять до 5-7 дней;

Испытал технолог
Директор ТОО «СТИК СМ»



Ромин А.
Ромина Г.А