

Государственное предприятие Красноярского края
Проектный, научно-исследовательский и конструкторский институт
«КРАСНОЯРСКИЙ ПРОМСТРОЙНИИПРОЕКТ»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «КРАССТРОЙ»

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.9001.21.СЛ32
зарегистрирован в Госреестре
9 октября 2003 г.
действителен до 9 октября 2006 г.

**Результаты
испытаний герметика**

Заказчик: ООО «Акродекор К»

Наименование продукции: лабораторная проба герметика в количестве 3 кг.

Цель испытания: определение физико-механических характеристик.

Дата испытания 19.10.05 – 27.10.05 г.

Методика испытаний: ГОСТ 21751-76 «Герметики. Метод определения условной прочности относительно удлинения в момент разрыва и относительного остаточного удлинения после разрыва»; ГОСТ 26589-94 «Мастики кровельные и гидроизоляционные. Методы испытаний».

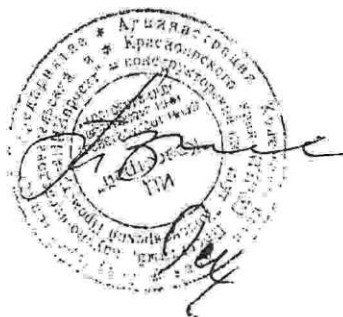
Результаты испытаний представлены в таблице.

Таблица

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытания
1	Условная прочность при растяжении при разрыве, МПа	1,20; 1,84; 1,61; 1,04; 1,4 среднее 1,42
2	Относительное удлинение при разрыве, %	240; 280; 300; 230; 210 среднее 252

Зав. лабораторией бетона

Исполнитель: вед. инженер



Т.Н.Зиновьева

Т.В.Осинцева