

Академический научно-исследовательский
технический центр «Сократ»

Адрес: 190031, г. Санкт-Петербург, Московский пр., д.9

Свидетельство об аттестации
№СТ-0104 от 16 апреля 2010 г.



Утверждаю
Руководитель испытательной лаборатории

Иванова В.Е. Иванова

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 495
от 21.11.2011 г.

Наименование продукции – *Состав шпукатурный гидроизолирующий «Кальматрон-Эконом»*

Акт отбора образца (ов) (дата) *24.10.2011 г.*

Объект измерения - *Определение прочности на растяжение при изгибе.*

Наименование нормативного документа *ГОСТ 310.4-81*

Место отбора - *ООО «Кальматрон СПб»*

Условия проведения испытаний:

1. Температура воздуха $20 \pm 5^{\circ}\text{C}$
2. Влажность 65%
3. Атмосферное давление 760 мм рт. ст.

Средства измерений используемые при испытаниях

1. Испытательная машина МИИ-100, св-во о поверке №019954 от 06.03.2009 г.
2. Гидравлический пресс МС-500, св-во о поверке № 2301/002662 от 06.03.2009 г.

Результаты испытаний:

Номер образца	Дата изготовления	Дата испытания	Возраст, сут.	Ср. значение прочности на растяжение при изгибе, МПа
1	24.10.2011 г.	21.11.2011 г.	28	5,6
2				5,4
3				5,5
				ср. зн. 5,5

Старш.науч.сотр.

И.В. Степанова И.В. Степанова

Настоящий протокол касается только образцов, подвергнутых испытанию.
ЗАПРЕЩЕНО частичное или полное воспроизведение протокола без разрешения ИЛ.