Приложение к Протоколу сертификационных испытаний № 6-1 от 18 июня 2009 г
Всего листов 1 Лист 1

Результаты сертификационных испытаний по основным техническим показателям смеси сухой для приклеивания облицовочных плиток «КНАУФ ФЛИЗЕН» ООО "КНАУФ ГИПС"

Сведения об образцах				Измеряемый показатель,	Требования к испытываемой продукции			Town and the
Номер заводской партии	Регистрацио нный номер образца		Дата испытаний	ед.изм.	Обозначение НД на продукцию	Норматив- ное значение	Обозначение НД на испытание	Результаты испытаний
12526	12526-1-1 12526-1-2	14.04.09	20.04.09	Остаток на сите 0,315 мм, %	CTO - 04001508 -05 - 2009	До 25	CTO - 04001508 -05 - 2009	16,8 16,8
	12526-2-1 12526-2-2 12526-2-3	20.04.09	21.04.09	Влажность, % по массе	CTO - 04001508 -05 - 2009	Не более 0,1	CTO – 04001508 -05 - 2009	0,03 0,03 0,03
	12526-3-1 12526-3-2 12526-3-3	22.04.09	22.04.09	Величина сдвига под собственным весом, мм	CTO - 04001508 -05 - 2009	Не более 0	CTO - 04001508 -05 - 2009	0 0 . 0
	12526-4-1 12526-4-2 12526-4-3	23.04.09	23.04.09	Время укладки, мин	CTO - 04001508 -05 - 2009	Не менее 10	CTO – 04001508 -05 - 2009	30 30 30
	12526-5-1 12526-5-2 12526-5-3	18.05.09	17.06.09	Прочность сцепления при растяжении, Н/мм ² : Тип испытания А/Б/-/Г	CTO - 04001508 -05 - 2009	Не менее 0,5	CTO – 04001508 -05 - 2009	1.2 0.9 - 1.7
	12526-6-1 12526-6-2 12526-6-3	18.05.09	05.06.09	Марка по морозостойкости	CYO - 04001508 - 05 - 2009	Не ниже F 25	CTO – 04001508 -05 - 2009	F 25 F 25 F 25

Испытатель:

А.И. Чалова