

ООО «АЗ «ГАЗ» Управление качества поставок	Заключение № 1/78 от 28.11.09	Отдел измерений и исследований комплектующих изделий
---	--------------------------------------	---

Лаборатория полимерных деталей и материалов

Для Руководителя ЦК КМ ООО «ОИЦ» А.В.Сытнева

Документ № 6868/850-02-03-10 от 23.11.09

Материал Конструкционный клей марки RK-1300 с активатором ф. «Weicon» Германия

Сравнительные испытания

Прочность клеевого соединения при сдвиге через 1 час после склеивания при t=21°C по режимам:	Ед. Изм.	Зазор в клеевом соединении, мм		
		0,05	0,25	0,5
1.Активатор наносится на стекло - без воздействия температуры;	МПа	9,1 (разр. стекла)	11,0 (разр. стекла)	12,5 (разр. стекла)
2.Активатор наносится на стекло и металл: - без воздействия температуры;	МПа	14,0 (разр. стекла)	-	-
3.Без применения активатора: - без воздействия температуры - выдержка при t=+110°C 1 мин	МПа	Клей неотв. Клей неотв.	- -	- -
Прочность клеевого соединения при сдвиге через 1 час после склеивания при t=14°C по режимам:				
1.Активатор наносится на стекло - без воздействия температуры; - выдержка при t=+110°C 1 мин	МПа	11,7 (разр. стекла) 13,2 (разр. стекла)	10,3 (разр. стекла) -	9,3 (разр. стекла) -

Гл. специалист ОИ и ИКИ

А.В.Кокшарова

6-13-04