

Клей **Bonkeel 856**, производимы по рецептуре клея **homakoll 208**, соответствует показателям:

Наименование показателя	Значение	Метод испытания
1. Внешний вид	Вязкая жидкость белого или желтоватого цвета без комков и посторонних механических включений. Допускается поверхностная пленка.	Визуальный осмотр клея при вскрытии тары, осмотр слоя клея толщиной 1,0-1,5 мм, нанесенного на бесцветную стеклянную пластину.
2. Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	72	ГОСТ 18992 п. 5.5
3. Показатель концентрации водородных ионов (рН)	6-9	ГОСТ Р 52020-2003 п. 9.4
4. Вязкость по Брукфильду, Пас	35-90	ГОСТ 25271
5. Прочность склеивания при отрыве, МПа, не менее * через 24 часа / через 72 часа	0,20 / 0,30 0,30	ГОСТ 24064 п. 4,4
6. Морозостойкость, циклы замораживания-оттаивания, не менее	5	ГОСТ Р 52020-2003 п.9.8, дополнительно определяется прочность склеивания по п.5

Продакт – менеджер  
 ООО «Группа ХОМА»



Бочаров Константин Олегович