

Клей БФ-2 (ГОСТ 12172-74)

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ	Представляет собой спиртовой раствор поливинилацеталей с резольными фенолоформальдегидными смолами. Применяется для склеивания цветных металлов, нержавеющей стали, неметаллов с металлами во всех производственных областях. Температура эксплуатации клея от минус 60 до плюс 80°С. По сравнению с kleem БФ-4 обладает большей термостойкостью, но меньшей эластичностью. Не подвержен гниению и коррозионным воздействиям. Стоек к воздействию атмосферных воздействий, воды, масел, бензина.	
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Внешний вид	прозрачная или слегка мутная жидкость от светло-желтого до красноватого цвета
	Условная вязкость по вискозиметру В3-246 с диаметром сопла 6 мм при температуре (20,0±0,5)°С, с	25-55
	Массовая доля нелетучих веществ, %	14-17
	Предел прочности kleевого соединения при сдвиге при 20°С, МПа (кгс/см ²), не менее	19,6 (200)
	Изгиб kleевой пленки после отверждения, мм, не более	3
ХРАНЕНИЕ	Допускается нарастание вязкости клея при транспортировании и хранении в условиях минусовых температур. Перед использованием такого клея его необходимо выдержать при температуре 25°С не менее 3 суток. Принудительный разогрев выше 25°С запрещается.	
	Гарантийный срок хранения 8 месяцев со дня изготовления, для марки высшего сорта - 10 месяцев.	
УПАКОВКА	Металлические барабаны объемом 55 литров.	

По интересующим Вас вопросам позвоните, пожалуйста, по указанным телефонам или посетите наш сайт www.binagroup.ru



Россия, 107023, г.Москва, ул.Электрозаводская, д.52,
e-mail: info@binagroup.ru

МОСКВА
+7 495 225 54 11

ЕКАТЕРИНБУРГ
+7 343 379 25 69

РОСТОВ-НА-ДОНЕ
+7 863 261 84 69