Клей универсальный БФ-2



Описание:

КЛЕЙ БФ-2 ГОСТ 12172-74 ПРИМЕНЕНИЕ:

Клей предназначен для склеивания цветных металлов, нерж. сталей, неметаллов с металлами во всех производственных областях.

Клей БФ-2 устойчив в кислых средах при нагревании до 60..80 °C, применяется для склеивания материалов, работающих в условиях повышенной температуры, а также в кислотной среде. Температура эксплуатации от минус 60 °C до +80 °C.

Клей БФ-2 не подвержен гниению и коррозионным воздействиями, стоек к действию атмосферы, воды масла и бензина.

ТЕХНОЛОГИЯ СКЛЕИВАНИЯ:

Склеиваемые поверхности обработать наждачной шкуркой, обезжирить. Клей нанести кистью (в 1..2 слоя). Соединить поверхности. Температура сушки возможна до $140..150\,^{\circ}$ C. Время сушки (при $140\,^{\circ}$ C) 60 минут.

Технические характеристики

- Обработка (оклеиваниемой) поверхности: Склеиваемые поверхности должны быть сухими и чистыми. Чтобы увеличить прочность склеивания поверхности рекомендуется дополнительно зачистить наждачной бумагой и обезжирить бензином или ацетоном.
- Время высыхания: достигается через 60 мин.
- Сухое тепло ускоряет, а холод замедляет испарение растворителей.
- Упаковка: стеклянный флакон 100 мл (0,008 кг)