

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 °С, применяется для склеивания материалов, работающих в условиях повышенной температуры, а также в кислотной среде.

Температура эксплуатации от минус 60 °С до +80 °С.

Клей БФ-2 не подвержен гниению и коррозионным воздействиям, 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 °С.

Время сушки (при 140 °С) 60 минут.

Технические характеристики

- Обработка (оклеиваемой) 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

Внимание: описание товара носит информационный характер и может отличаться от описания, представленного в технической документации производителя. Убедительно просим Вас при покупке проверять наличие желаемых функций и характеристик.



Сеть магазинов
КВАРЦ
Радиодетали и электронные компоненты

107023, Москва, ул. Буженинова, д. 16
телефон: (495) 963-6120
факс: (495) 963-4994
e-mail: quartz1@quartz1.ru

111123, Москва, шоссе Энтузиастов, д31
телефон/факс: (495) 788-8899 *многоканальный*
e-mail: mgz@quartz1.ru