



Информация о продукте

Двухкомпонентный ремонтный состав для ремонта и восстановления резиновых изделий и металла.

Ремонтный состав на основе полиуретана – однородная вязко текучая жидкость без видимых механических примесей.

ТУ 2513-006-00145871502-2024

Технические характеристики

Наименование показателей	Нормы по ТУ
Твердость по ШОРУ А	75-80
Жизнеспособность при 20 градусах °С	20 минут
Плотность г/см ³	1,03 ± 0,04
Удлинение при разрыве, % не менее	400
Предел прочности на разрыв, Мпа	10,0 ± 15,0

Способ применения:

- 1) Обеспечить температуру пакета и помещения не ниже + 18 °С. Если состав находился при температуре ниже + 18 °С и даже при минусовой температуре, рекомендуем перед использованием занести материал в теплое помещение + 18 °С и выдержать не менее 3-х часов.
- 2) Снять разделитель и тщательно перемешать содержимое внутри пакета в течение 2-3 минут.
- 3) Полное отверждение не менее 7-ми суток.

Хранение:

Материал должен храниться в не вскрытой упаковке при комнатной температуре 18 – 23 °С в помещении с небольшой влажностью.

Безопасность:

При попадании на кожу или в глаза может вызвать слабое раздражение. При применении использовать перчатки и спецодежду.

Юридическая информация:

Вся информация и технические параметры взяты из ТУ, а также по результатам лабораторных исследований, проводимых в компании ООО «Техносиб». Реальные их значения могут отличаться по независящим от нас факторам (влажность, температура, подготовка поверхности и т.д.).

Гарантийный срок 9 месяцев.

Тел: 8 (800) 444-49-14 Email: office@belzonasib.ru Адрес: г. Новосибирск, ул. Электровозная, 3