

Описание

Разработана для простого, быстрого и герметичного монтажа трубных и фланцевых штекерных соединений на выхлопных системах. Паста не содержит асбест, безвредна для окружающей среды, обладает длительной жаропрочностью и позволяет осуществлять неразрушающий демонтаж.

Свойства

- не содержит асбеста
- лёгок в работе
- высокая герметичность
- простое применение без демонтажа
- отличная устойчивость к жаре

Технические данные

| | |
|----------------------------|--|
| База | sodium waterglass |
| Форма | pastelike |
| Плотность | ~ 1,71 g/cm ³ |
| Устойчивость к температуре | ~ 700 °C |
| Пригодность к хранению | 2 years in its original container, well sealed, in a cool area free of frost |
| Цвет / внешний вид | grey |
| Запах | odourless |

Сфера применения

Для герметичного монтажа выхлопных систем, наконечников выпускной трубы, резьбовых и штекерных соединений и уплотнительных колец.

Применение

Соединяемые детали выхлопной системы должны быть без ржавчины, без смазки и пыли. Нанести пасту густым слоем и вставить соединяемые детали друг в друга, при необходимости сделать пасту пластичнее с помощью воды. Отверждение происходит под действием тепла выхлопных газов.

Имеющиеся упаковки

150 г пластиковый тубик 3342
D-GB-I-E-P

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.

