



ЗАДАЧИ, РЕШАЕМЫЕ НАШИМИ ПОЛИМЕРАМИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ.

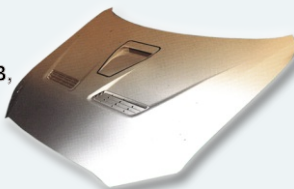
ГЕРМЕТИЗАЦИЯ ПОР И ТРЕЩИН

ГЕРМЕТИЗАЦИЯ ПОР В ЛИТЬЕ, ИЗДЕЛИЯХ ПОРОШКОВОЙ МЕТАЛЛУРГИИ и СВАРНЫХ ШВАХ



ОБРАБОТКА МЕТАЛЛОВ

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СМАЗКИ ДЛЯ ШТАМПОВКИ, РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ, ВОЛОЧЕНИЯ, ПРОКАТА. СОЖ



РЕМОНТ ИЗДЕЛИЙ ИЗ МЕТАЛЛОВ

ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЛИТЫХ КОРПУСОВ, ВАЛОВ ПОСАДОЧНЫХ МЕСТ, ЛИКВИДАЦИЯ ТРЕЩИН и СКОЛОВ



ГИДРО- и ПНЕВМОСИСТЕМЫ

ГЕРМЕТИЗАЦИЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ, ПНЕВМАТИЧЕСКИХ СИСТЕМ и ТРУБОПРОВОДОВ, ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ ЗАКИСАНИЮ РЕЗЬБ



ЭЛЕКТРОТЕХНИКА

ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ЗАЛИВОЧНЫЕ КОМПАУНДЫ, КЛЕИ ДЛЯ МАГНИТОПРОВОДОВ, ГЕРМЕТИЗАЦИЯ КАБЕЛЬНЫХ МУФТ и РАЗЪЕМОВ



! Для получения подробной информации и перехода на сайт, щёлкните мышкой на заинтересовавший вас блок.



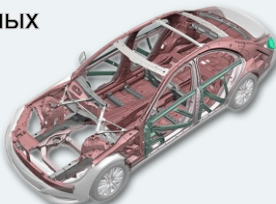
РЕЗЬБОВЫЕ СОЕДИНЕНИЯ

ФИКСАЦИЯ и ГЕРМЕТИЗАЦИЯ РЕЗЬБОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ, ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ ОСЛАБЛЕНИЮ ПРИ ВИБРОНАГРУЗКАХ и ЗАКИСАНИЮ



ГЕРМЕТИЗАЦИЯ СТЫКОВ. ВКЛЕЙКА СТЕКОЛ

ГЕРМЕТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ и ДЕФОРМАЦИОННЫХ СТЫКОВ и ШВОВ ЭЛЕМЕНТОВ, КОНСТРУКЦИЙ и ОБОРУДОВАНИЯ. ВКЛЕЙКА СТЕКОЛ



ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ СОЕДИНЕНИЯ

ФИКСАЦИЯ и ГЕРМЕТИЗАЦИЯ ПОДШИПНИКОВ, ВТУЛОК, ШПИЛЕК, ШЕСТЕРЕН НА ВАЛАХ и ШЛИЦАХ ПРИ ПРОВАЛАХ ПО РАЗМЕРУ и ДЛЯ ПРОДЛЕНИЯ СРОКА СЛУЖБЫ ПОСАДОЧНЫХ МЕСТ



ФЛАНЦЫ и ПРОКЛАДКИ

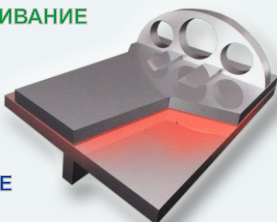
ГЕРМЕТИЗАЦИЯ ФЛАНЦЕВЫХ СОЕДИНЕНИЙ, ФОРМИРОВАНИЕ ЖИДКИХ ПРОКЛАДОК



КОНСТРУКЦИОННОЕ, КОНТАКТНОЕ и МОМЕНТАЛЬНОЕ СКЛЕИВАНИЕ

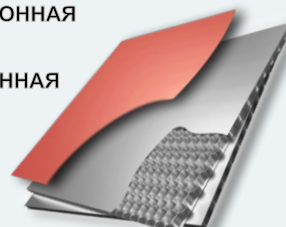
1. ПРОЧНОЕ СКЛЕИВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ.

2. МОМЕНТАЛЬНОЕ СКЛЕИВАНИЕ



ЗАЩИТНЫЕ ПОКРЫТИЯ

ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ и АНТИКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА



ФОРМООБРАЗОВАНИЕ, ПРОТОТИПИРОВАНИЕ, ЗАЛИВКА ИЗДЕЛИЙ

КОМПАУНДЫ ДЛЯ ЛИТЬЕВЫХ ФОРМ, ПРОТОТИПИРОВАНИЯ, ЛИТЬЕВЫЕ ПЛАСТИКИ, КОНСТРУКЦИОННЫЕ ПЕНОПЛАСТЫ

