

Информация о продукте

Многоцелевые, эластичные ремонтные КОМПОЗИТЫ

Belzona® 2211 и Belzona® 2221 – двухкомпонентные эластомерные ремонтные композиты для ремонта и восстановления (наращиванием) резиновых деталей.

Belzona® 2211/2221 (MP Эластомерные материалы) позволяют:

- Продлить срок службы резиновых деталей
- Упростить техническое обслуживание
- Сократить затраты на запасные части
- Улучшить безопасность, снижая использование горячей обработки
- Снизить время простоя оборудования

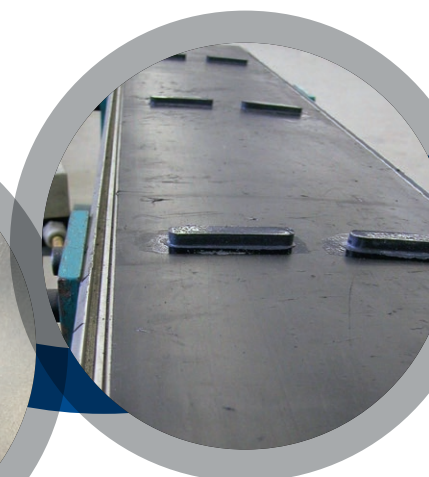
Эти универсальные эластомеры с высокими эксплуатационными характеристиками могут наноситься без применения специальных инструментов, обеспечивают прочное соединение с широким спектром поверхностей, включая натуральный каучук, нитрил, неопрен, полиуретан, поливинилхлорид, сталь, медь, алюминий и бетон.

Belzona® серии 2200

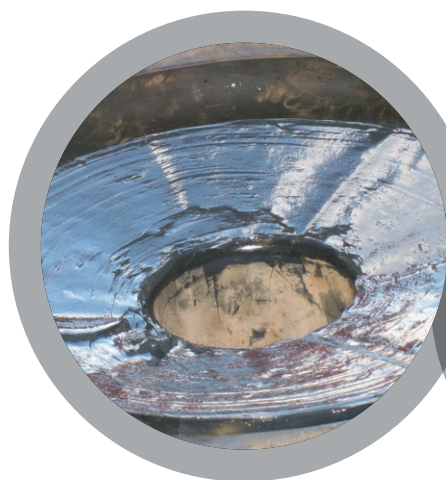
MP Эластомерные материалы
2211 и 2221



Покрытия обваловки



Конвейерные ленты



Гуммирование насосов



Компенсационные швы

Области применения Belzona® 2211/2221 (MP Эластомерные материалы):

- Конвейерные ленты
- Плавающие шланги
- Компенсационные швы
- Уплотнения клапанов, вентиляей
- Прокладки
- Резиновые валки и ролики
- Насосы
- Крыльчатки насосов
- Клапаны

Belzona® 2211/2221 (MP Эластомерные материалы) это:

Простота

- Легко смешиваются и наносятся
- Не требуются специальных инструментов

Безопасность

- Отверждение при низких температурах исключает риск возникновения пожара
- Не содержат растворителя

Универсальность

- Маленькая или большая площадь покрывается за одну операцию
- Прочно соединяются с широким спектром поверхностей

Эффективность

- Превосходное сопротивление раздиру, стойкость к ударным нагрузкам и истиранию
- Стойкость к широкому спектру химических веществ
- Хорошая атмосферостойкость и устойчивость к воздействию УФ лучей
- Высокая эластичность, относительное удлинение при разрыве (ASTM D412) до 700%
- Соответствуют требованиям ASTM C 719 для герметиков класса 25, тип М, вид N

Поставляются в двух исполнениях с различной степенью вязкости:

Belzona® 2211 (MP Пастообразный Эластомер)

Пастообразный материал для восстановления деталей путём наращивания толщиной слоя до 12.5 мм без сползания, даже на нависающих поверхностях. Твердость по Шору А 70.

Belzona® 2221 (MP Жидкий Эластомер)

Жидкий материал для нанесения кистью или наливом. Более мягкий эластомер. Твердость по Шору А 65.

За дополнительной информацией обратитесь к:
Belzona Технические характеристики продукта
Belzona Инструкция по применению
Belzona **KNOW-HOW** In Action

За более детальной информацией обратитесь к местному представителю Belzona:



Официальный Дистрибьютор Компании
Belzona Polymerics Ltd на Дальнем Востоке АО "ВИРАНТ"
тел.: (4212) 77-40-03 факс: (4212) 28-28-01
e-mail: virant@virant.ru
www.virant.ru

Belzona® серии 2200

MP Эластомерные материалы
2211 и 2221



Ремонт морского стояка

КАЧЕСТВЕННАЯ ПРОДУКЦИЯ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Продукция компании Belzona производится в соответствии со строгими нормативами качества и контроля по охране окружающей среды, отвечая требованиям международных стандартов **ISO9001:2008** и **ISO14001:2004**.

Компания Belzona организовала повсеместную обширную дистрибьюторскую сеть, насчитывающую более 140 Дистрибьюторов, действующих более чем в 120 странах мира. Поддержка местных потребителей обеспечивается квалифицированным Техническим Консультантом, который диагностирует конкретную проблему, рекомендует соответствующее решение и предоставляет инструктаж и консультирование на месте применения 24 часа в сутки.



ISO 9001:2008
Q 09335
ISO 14001:2004
EMS 509612

Произведено в соответствии с Системой
Менеджмента Качества ISO 9000

