

# Информация о продукте

## Долговечные и износостойкие эластомеры

Belzona® 2111/2121/2131 (D&A Эластомерные Материалы) – двухкомпонентные эластомерные материалы, предназначенные для ремонта, восстановления (наращиванием) или изготовления резиновых деталей.

**Belzona® 2111/2121/2131 (D&A Эластомерные Материалы) позволяют:**

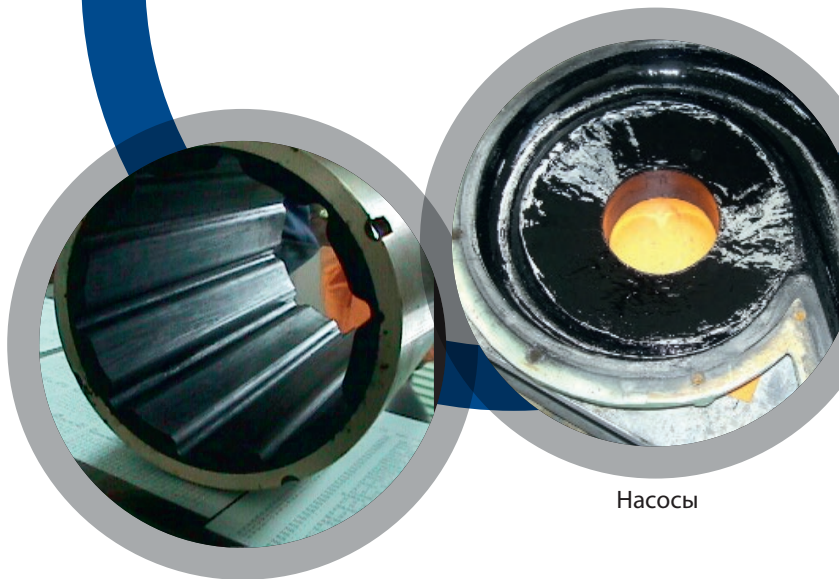
- Сократить затраты на запасные части
- Продлить срок службы оборудования
- Защитить от эрозии-коррозии

Belzona® 2111/2121/2131 (D&A Эластомерные Материалы) могут наноситься без применения специальных инструментов и соединяются практически с любой поверхностью.

Эти универсальные материалы обеспечивают превосходную стойкость к износу, абразивному воздействию и разрушению от атмосферных влияний, высокую эластичность, исключительную механическую прочность и отличную растяжимость и сопротивление раздиру.

## Belzona® серии 2100

D&A Эластомерные Материалы  
2111/2121/2131



Направляющие подшипники

Насосы

**Области применения Belzona® 2111/2121/2131 (D&A Эластомерные Материалы):**

- Насосы
- Диафрагмы
- Приводные муфты
- Эластичные формы
- Амортизаторы
- Направляющие подшипники
- Гуммирование
- Прокладки
- Станки для снятия заусенцев
- Судовые кранцы
- Корпуса фильтров
- Конвейерные ленты



Судовые кранцы

Конвейерные ленты

[www.belzona.ru](http://www.belzona.ru)

Belzona обеспечивает решение Ваших проблем, связанных с ремонтом и техническим обслуживанием.

  
**BELZONA®**  
Ремонт • Защита • Улучшение

# Belzona® 2111/2121/2131 (D&A Эластомерные Материалы) это:

## Простота

- Не требуется специальных инструментов
- Длительный срок годности
- Легко смешиваются и наносятся

## Безопасность

- Холодное отверждение исключает риск возникновения пожара

## Универсальность

- Маленькая или большая площадь покрывается за одну операцию
- Хорошее электрическое сопротивление
- Надежное соединение с большим разнообразием поверхностей, включая натуральный каучук, нитрил, неопрен, бутадиен-стирольный каучук (БСК), полиуретан, поливинилхлорид, сталь, медь, алюминий и бетон

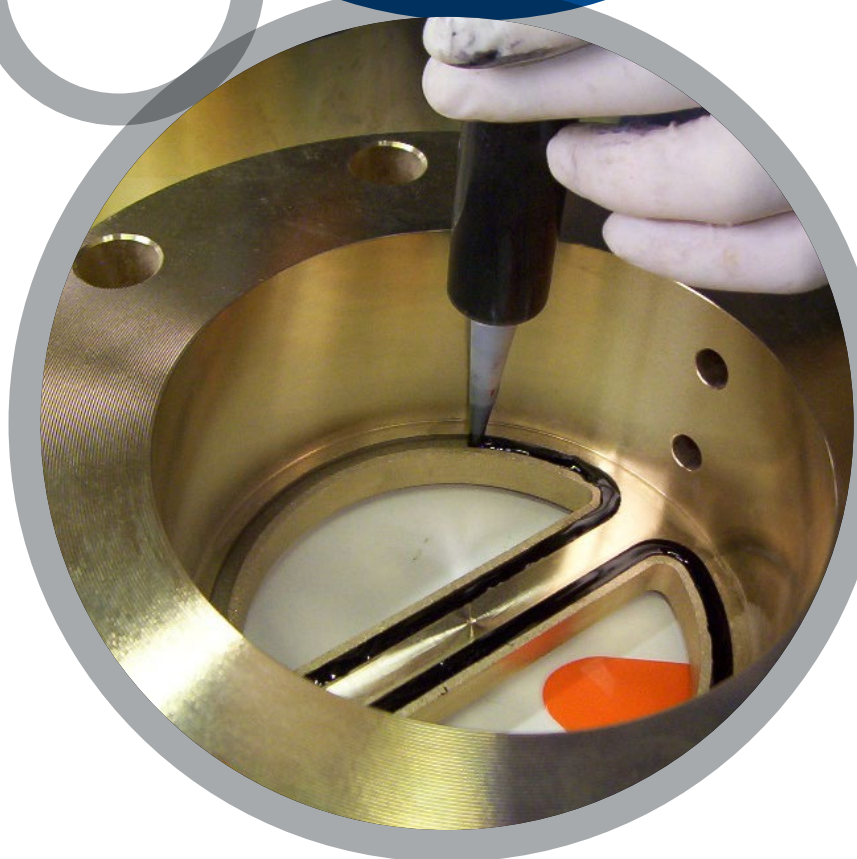
## Эффективность

- Великолепная стойкость к ударным нагрузкам и истиранию
- Превосходная стойкость к широкому спектру химических веществ
- Атмосферостойкость и устойчивость к воздействию УФ лучей
- Исключительная механическая прочность
- Высокая эластичность

## Belzona® серии 2100

D&A Эластомерные Материалы

2111/2121/2131



Прокладки

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](mailto:virant@virant.ru)

[www.virant.ru](http://www.virant.ru)

## 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

