



**BELZONA®**  
**4151**

**МАГМА-КВАРЦ РЕЗИН**

Система для защиты бетонных поверхностей подверженных химическому воздействию.

Эта защитная система для бетона идеально подходит для поверхностей, подверженных химическому воздействию и абразии (истиранию), придает отличную стойкость воздействию широкого ряда химикатов.

**Belzona® 4151 (Магма-Кварц Резин)** – двухкомпонентная, светло-янтарная резиновая система, которая может быть легко окрашена, с отличной адгезией (сцеплением) с каменными поверхностями. Она обеспечивает крепкое бесшовное покрытие, избавляющее от тяжелой обязанности чистить его, и защищающее от химикатов. Она идеальна для заливки и скрепления или в качестве покрытия после **Belzona® 4141 (Магма-Кварц)** и **Belzona® 4131 (Магма-Скрид)** обеспечивая отличную защищенность поверхности. **Belzona® 4151 (Магма-Кварц Резин)** – многоцелевая универсальная система, подходит для применения во многих областях, таких как:

- ПОЛЫ
- НАКЛОННЫЕ СКАТЫ
- ЛЕСТНИЦЫ
- БЕТОННЫЕ РЕЗЕРВУАРЫ
- ХИМИЧЕСКИЕ ЕМКОСТИ
- ПОДВАЛЫ
- СКЛАДСКИЕ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПЛОЩАДИ
- ПОДЗЕМНЫЕ СТРУКТУРЫ



полы и наливные покрытия



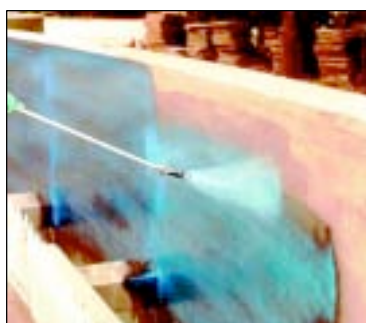
затопляемые подвалы



покрытия водохранилищ



химические емкости



бетонные резервуары



производственные площади

**The Unconventional Alternative.**

Belzona Polymerics Ltd. Harrogate, HG1 4AY, England  
Fax: +44 (0) 1423 505967 • Tel: +44 (0) 1423 567641  
E-mail: Com@Belzona.co.uk

**Belzona Inc.** Miami, Florida 33172, USA  
Fax: (305) 599-1140 • Tel: (305) 594-4994  
E-mail: Belzona@Belzona.com





**BELZONA®**  
**4151**

**МАГМА-КВАРЦ РЕЗИН**



BELZONA® 4000 СЕРИИ

**Простота и безопасность в использовании**

- Легко смешиваемые две части.
- Никаких привкусов и порчи пищевым продуктам.
- Одобрено министерством сельского хозяйства Соединенных Штатов для кратковременного контакта с продуктами питания.

**Многосторонность в применении**

- Может быть нанесен и отвержден при неблагоприятных условиях.
- Наносится нагнетательным пистолетом Belzona-инжектором.
- Заливающий раствор может быть смешан до желаемой консистенции.
- Применяется в качестве покрытия.
- Материал может быть нанесен с помощью кисти, валика или резиновым шпателем.
- Текучий.

**Продолжительность службы**

- Водонепроницаем.
- Отличная химическая стойкость к широкому ряду химикатов.
- Стоек ко всем воздействиям окружающей среды.
- Выдерживает все нормальные нагрузки.
- Отличная адгезия (сцепляемость, прилипание).
- Никакой усадки независимо от толщины нанесенного слоя.
- Сохраняет гигиеничность поверхности.



Стандартные упаковки  
по 1.455 кг и 6 кг.

