



BELZONA® 4311

M A G M A C R 1

Recubrimiento de Alta Resistencia a Químicos

La protección de estructuras e instalaciones expuestas al deterioro por acción química ha sido un gran problema en áreas específicas de trabajo.

Desde hace más de cuatro décadas la industria ha dependido de la experiencia de Belzona® para proveer una protección máxima contra las exigencias rigurosas de dichos ambientes.

Belzona® 4311 (Magma CR1) es un revestimiento de alto rendimiento que protege contra el ataque químico en áreas como:

- **FABRICACION Y PROCESAMIENTO DE QUIMICOS**
- **PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUA**
- **PLANTAS DE PAPEL Y PULPA**
- **REFINERIAS**
- **PLANTAS FARMACEUTICAS**
- **PLASTICOS Y MOLDURAS**

Belzona® 4311 (Magma CR1) se adhiere permanentemente a casi cualquier superficie rígida incluyendo:

- **METALES**
- **CONCRETO**
- **FIBRA DE VIDRIO**
- **LADRILLO**
- **LOZAS**
- **VIDRIO**



AREAS DE CONTENCIÓN DE QUÍMICOS



DESAGÜES Y CANALETAS



DEPOSITOS DE RESIDUOS



BOMBAS



TUBERIAS Y VALVULAS



TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE QUÍMICOS

The Unconventional Alternative.

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

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

You can also visit us on the Internet: <http://www.belzona.com>

