



Investigación
como norma

Soluciones aislantes para la industria química



www.unex.cl

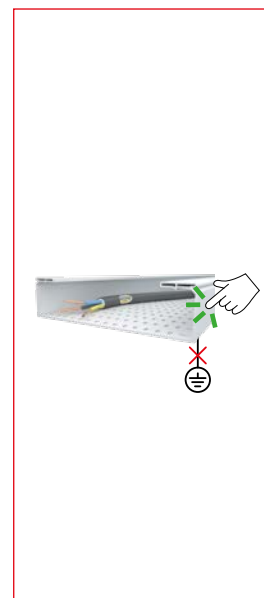
Soluciones aislantes para la industria química



Mayor seguridad, menor coste

Las instalaciones eléctricas se van multiplicando y diversificando para dar servicio a las nuevas necesidades de las industrias. Para su conducción, Unex diseña soluciones aislantes que garantizan la seguridad de los bienes y personas, y favorecen la productividad de la planta.

Clasificación material	Ventajas	Beneficios
Material aislante	Material seguro por sí mismo. No hay posibilidad de corriente de fuga hacia la conducción: <ul style="list-style-type: none"> • Se reducen los riesgos de contactos indirectos en la canalización. • Se reducen posibles focos de incendio (arcos eléctricos, puntos calientes...). 	Mayor seguridad. Menos riesgo de accidentes de origen eléctrico. Menos paradas.
	Sin mantenimiento. Sin necesidad de conectar la conducción al sistemas de tierras ni de elementos adicionales para la protección que necesitan mantenimiento periódico.	Mayor rentabilidad de la planta.
	Material resistente a la corrosión y apto para uso en intemperie.	Mayor durabilidad de la instalación.



España, 2010



Alemania, 2005



Alemania, 2009



Perú, 2005



Francia, 2009

Solución completa para los entornos agresivos

Nuestras soluciones están avaladas por más de 40 años de experiencia en instalaciones a la intemperie y en entornos agresivos. Por ello, nuestros productos se pueden instalar en gran parte de las industrias que operan en ambientes corrosivos:

- Industria química (detergentes, pinturas, etc.).
- Industria petroquímica.
- Industria farmacéutica.
- Industria papelera.
- Industria de fertilizantes.
- Industria galvánica.



Francia, 2000



España, 2005



España, 2005



España, 2011



España, 2010



Perú, 2005



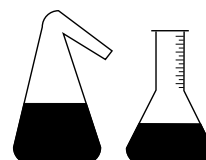
Alemania, 2005

Comportamiento frente a los agentes químicos

Las soluciones Unex presentan un buen comportamiento en ambientes corrosivos y resisten el ataque de los productos químicos más habituales (ácidos, aceites, alcoholes, etc.).

Consultar normas ISO/TR 10358 y DIN 8061.

Ver datos técnicos por referencia en www.unex.cl



Soluciones aislantes para la industria química

Unex formula sus propias materias primas para obtener características técnicas mejoradas y cumplir con la directiva RoHS 

La calidad de las soluciones Unex está acreditada por el cumplimiento estricto de las normas de producto y aplicación, y por la obtención de las Homologaciones y las Marcas de Calidad más prestigiosas.



Ver información técnica por referencia en www.unex.cl

<p>Bandejas industriales 66</p> <p><input type="checkbox"/> U23X</p> 	<p>Canaletas ranuradas 77</p> <p>Para tableros</p> <p><input type="checkbox"/> U23X</p>  <p>Canaletas ranuradas 88</p> <p>Para tableros</p> <p><input type="checkbox"/> U43X</p> <p>Libre de halógenos</p> 	<p>Amarras plásticas 22 HD</p> <p>Para ambientes químicos</p> <p><input type="checkbox"/> U71X</p> <p>Libre de halógenos</p>   
---	--	---

Color: Gris RAL 7035 / Gris RAL 7030 / Negro

Herramientas Unex para la prescripción

Programas de configuración y dimensionado online.

www.unex.cl

Disponibilidad y entrega inmediata a través de **nuestra amplia red de distribuidores.**



Unex aparellaje eléctrico Chile, Ltda.

Centro Empresas "El Cortijo"
Av. Américo Vespucio Norte 2680, Of. 27
C.P. 8551378 - Conchalí

**Santiago - Región Metropolitana
Chile**

Tel. +56 2 2623 4981

Fax +56 2 2624 1573

e-mail: unex@unex.cl

www.unex.cl

R.U.T. 76.016.809-2

Asistencia técnica personalizada

+56 2 2623 4981

asistencia.tecnica@unex.cl

Unex es una marca registrada de Unex aparellaje eléctrico, S.L.

© Unex aparellaje eléctrico, S.L., 2019

Unex aparellaje eléctrico, S.L., como política, patenta sus productos. Diseño y fabricación propios. Unex aparellaje eléctrico, S.L. no fabrica para otras marcas.

Unex aparellaje eléctrico, S.L. se reserva el derecho de modificar cualquiera de las características de los productos que fabrica. Le corresponde al responsable de selección de productos elegir aquellos idóneos para cada aplicación, y ajustados a la normativa aplicable en cada país. Unex aparellaje eléctrico, S.L. declina toda responsabilidad causada por una utilización inadecuada del producto o por circunstancias imprevistas en el uso del mismo.