



**SOLUCIONES  
INTEGRALES**

HL 2008 C.A.

Rif. J-29559395-3



## Guantes ZETEX

Es un tejido de fibra mineral de silicio amorfo texturizado o fibra de vidrio, idónea para sustituir el Amianto o Asbesto. La materia constitutiva del Zetex® y la ingeniería aplicada al hilado tejido, le confieren las siguientes propiedades:

Resistencia a altas temperaturas : 590°C y 1090°C para el Zetex® y el ZetexPlus®, respectivamente. A fines comparativos merece señalarse que el Kevlar® entra en combustión instantánea a aproximadamente 980°C. Otra propiedad resaltantes es la baja conductividad térmica, medida por el coeficiente K, expresado en sistema anglo-saxon, en BTU/(pulgada x hora x pulgada<sup>2</sup> x °F).

Visita nuestra página web: [www.solucionesintegraleshl.com](http://www.solucionesintegraleshl.com)