



Specified  
Technologies  
Inc.

## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

**Descripción: Productos De SpecSeal®**

**Productos Incluidos:**

<i>Series SSS Intumescent Sealant</i>	<i>Series AS100 Elastomeric Spray</i>
<i>Series LC Firestop Sealant</i>	<i>Series AS200 Elastomeric Spray</i>
<i>Series SSP Intumescent Putty</i>	<i>Series ES100 Elastomeric Sealant</i>
<i>Series EP Power Shield™ Firestop Insert</i>	<i>Series SSM Firestop Mortar</i>
<i>Series SSWRED Intumescent Wrap Strips</i>	<i>Pensil Series PEN200 Silicone Foam</i>
<i>Series SSWBLU Intumescent Wrap Strips</i>	<i>Pensil Series PEN300 Silicone Sealant</i>
<i>Series SSC Intumescent Firestop Collars</i>	<i>Pensil Series PEN300SL Silicone Sealant</i>
<i>Series SSB Intumescent Firestop Pillows</i>	

**Estos productos se prueban a los estándares siguientes donde son aplicables:**

**ESTÁNDAR DE ASTM:**

<b>E 814</b>	Pruebas Del Fuego Para Penetraciones
<b>E 119</b>	Pruebas Del Fuego De La Construcción y Los Materiales En Edificios
<b>E 1966</b>	Pruebas Para Juntas De La Construcción
<b>E 84</b>	Características Ardientes Superficiales De Los Materiales De Construcción
<b>E 1399</b>	Movimiento Cíclico y Medidas Para Juntas De Sistemas Arquitectónicos

**ESTÁNDAR DE UL**

<b>1479</b>	Pruebas Del Fuego Para Penetraciones
<b>263</b>	Pruebas Del Fuego De La Construcción y Los Materiales En Edificios
<b>2079</b>	Pruebas Para Juntas De La Construcción
<b>723</b>	Características Ardientes Superficiales De Los Materiales De Construcción

**Declaraciones Contentas Químicas:**

No se utiliza ni se contiene ningún asbesto, PCB's o ingredientes ignífugos solubles en agua en estos productos.

Johnny Castro  
Servicio Tecnico

10/11/2004

Fecha