

Boletín Informativo Nro. 7

Ampliamos las certificaciones del Cielo y Revestimiento de PVC Perfiplas®

El Cielo y Revestimiento de PVC Perfiplas® está siendo cada vez más utilizado en estaciones de servicio de combustibles líquidos y GNC, tanto para realizar los cielorrasos de las islas de expendio, como para revestir las paredes y cielorrasos de minimarkets, sanitarios, etc.

Recientemente hemos renovado tanto el protocolo de ensayo de resistencia al fuego realizado en el Laboratorio del INTI-Cecon, como el de uso en paneles sanitarios expedido por el SENASA.

El producto ha sido clasificado como **AUTOEXTINGUIBLE** clase "RE2: Material de muy baja propagación de la llama" de acuerdo a Norma IRAM 11910-1, y renovada su aprobación por el SENASA, desde el punto de vista higiénico-sanitario. Esto ha hecho que las compañías comercializadoras de combustibles lo sigan adoptando como material apto para cielos y revestimientos.

Asimismo, su excepcional brillo, facilidad de montaje y de limpieza hacen de este producto un material ideal para cielorrasos y revestimientos de paredes en escuelas, laboratorios, industrias, comercios, cámaras de frío y viviendas particulares.

Junio de 2004



Certificados de Resistencia al Fuego (INTI-Cecon) y de uso sanitario (SENASA)/2004

Para envío de los nuevos certificados, pulse [aquí](#)

Nueva línea de suspensiones Barbieri GX



Larguero y travesaño Barbieri GX

Para envío de más información sobre las nuevas suspensiones Barbieri GX pulse [aquí](#).

A.D. Barbieri incorpora una nueva línea de perfiles para placas acústicas/suspendidas denominada Barbieri GX, que complementa la ya tradicional línea DONN de USG.

Los nuevos perfiles presentan las siguientes características:

- Largueros (3,66 m) de 38 x 24 mm con doble costura - Caja de 15 u.
- Travesaños largos / cortos (1,22/0,61 m): 24 x 24 mm con costura simple - Cajas de 50 / 75 u.
- Perimetral (3,05 m): 22,2 x 22,2 mm - Caja de 30 u.

Todos están fabricados en chapa galvanizada por inmersión en caliente y prepintada con esmalte poliéster blanco de alto brillo y son totalmente compatibles con cualquier tipo de placa acústica o suspendida.

Para quitar su nombre de la lista de distribución de correo, [haga clic aquí](#).

Si tiene preguntas o comentarios, escribanos un correo electrónico a la siguiente dirección: fpedrazi@adbarbieri.com.ar