

Especificación Técnica de Producto

ET 0203-01-R15 (08-03-2017)

Cielos y Revestimientos de PVC

1) Generalidades

Definición

Revestimiento compuesto por perfiles obtenidos a partir de la extrusión de compuestos de PVC.

Los refuerzos interiores le otorgan rigidez, por lo cual ofrece una considerable resistencia al impacto, y sus cámaras de aire aseguran un interesante aislamiento térmico y acústico.

Su sistema de encastre hace que su instalación sea rápida y sencilla, sin requerir mano de obra especializada.

Uso

Como cielorraso y revestimiento de paredes en instalaciones comerciales, hospitales, estaciones de servicio, laboratorios, casas particulares, cámaras frigoríficas, supermercados, escuelas, farmacias, bancos, marquesinas, vestuarios, salones de fiestas, oficinas, industrias, plantas elaboradoras de alimentos, aeropuertos, etc. Admite uso interior o exterior (no expuesto en forma directa a rayos UV).

2) Características técnicas

- 1. Impermeabilidad. Su resistencia a la humedad es RH 95.
- 2. Baja deformación.
- 3. Libre de mantenimiento.
- 4. Lavable con detergente y agua sin riesgo de deterioro ni envejecimiento. Es inmune a la corrosión y no se mancha. Resiste a los ácidos, alcoholes, cales, y al ser un material sintético, no forma hongos.
- 5. No transmite energía eléctrica.
- 6. Coeficiente de reflectancia lumínica: 0.80
- 7. Transmitancia Térmica: K= 0.06 kcal/mh°C.

Perfiles de acero para la construcción en seco | Perfiles de acero estructurales Herrajes para cortinas de enrollar | Persianas enrollables de PVC comunes y regulables Accesorios para automatización de persianas y toldos | Cielorrasos y revestimientos de PVC Perfilplas ® | Placas acústicas y suspensiones USG®

industrias@adbarbieri.com.ar www.adbarbieri.com.ar



8. Aislamiento acústico:

Coeficiente de absorción para 500 Hz: x= 0.32 Atenuación para 5000 Hz: i= 30 db.

9. Seguridad contra incendios:

No propaga llama, se autoextingue y no conduce electricidad.

Certificación del INTI; Ensayos realizados de acuerdo a Norma IRAM 11910-1. OT 101/24519 del 02-06-2014

Valores obtenidos: Factor de propagación del frente de llama F(promedio)=1,95; Factor de evolución del calor Q(promedio)=6,01; índice de propagación superficial de la llama lp(promedio)=12,09.

Clasificación de acuerdo a Norma IRAM 11910-1: "Clase RE 2: material de muy baja propagación de la llama". A esta categoría pertenecen los materiales con índice de entre 0 y 25.

10. Higiene y Sanidad.

Autorizado desde el punto de vista higiénico-sanitario para su uso en establecimientos Frigoríficos habilitados por SENASA.

Certificado C-2439, inscripción 2014, Exp. 512528/2013, expedido por el SENASA, perteneciente al Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca; servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria.

11. Permite la utilización de cualquier artefacto de iluminación.

3) Materia prima

Está compuesta por Policloruro de vinilo (PVC) virgen de 1ra. Calidad: cargas inertes, estabilizantes, lubricantes, plastificantes, modificadores de flujo y pigmentos.

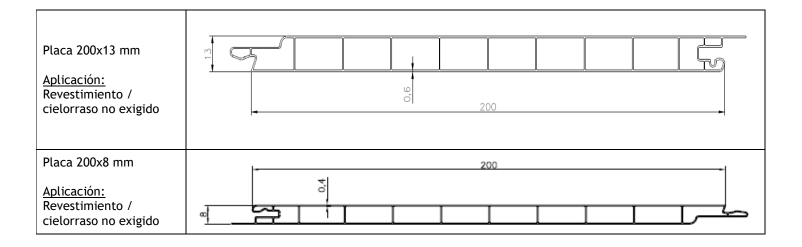
Dureza: 81 Shore "D"/15 seg.

Punto Vicat: 79,8 °C.

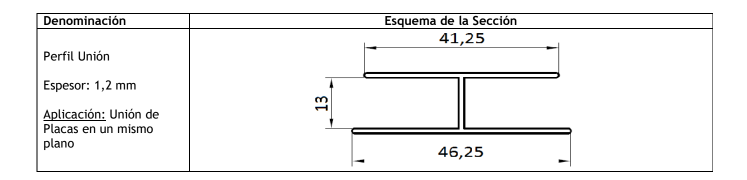
industrias@adbarbieri.com.ar www.adbarbieri.com.ar



4) Secciones Standard



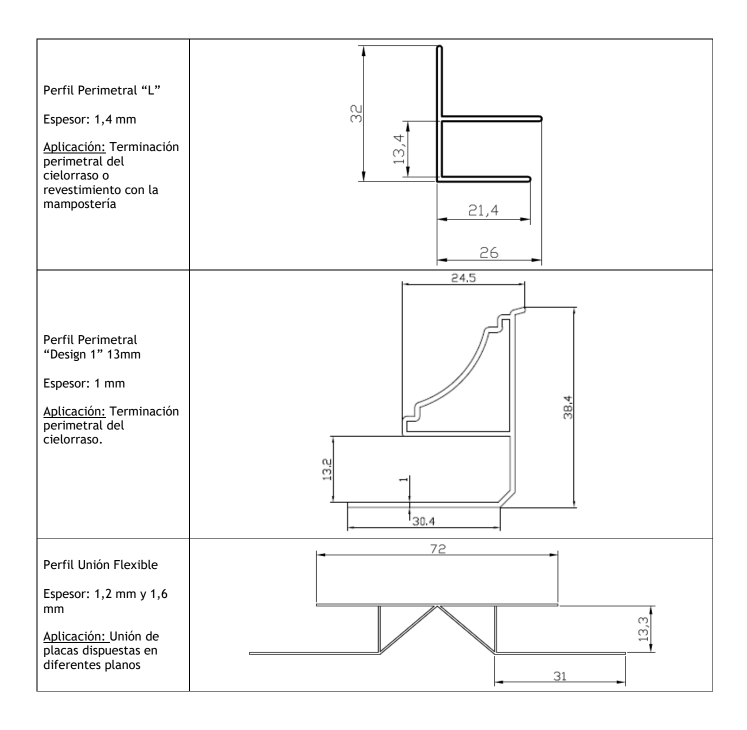
- Color disponible: Blanco.
- Largo estándar: 4, 5 y 6 metros.
- Largos especiales: Consultar (pedido mínimo 1 mazo) Longitud mínima de tira de largo especial: 2,80 m.



Perfiles de acero para la construcción en seco | Perfiles de acero estructurales Herrajes para cortinas de enrollar | Persianas enrollables de PVC comunes y regulables Accesorios para automatización de persianas y toldos | Cielorrasos y revestimientos de PVC Perfilplas ® | Placas acústicas y suspensiones USG®

industrias@adbarbieri.com.ar www.adbarbieri.com.ar





Las Uniones rígidas, Perimetrales y Unión flexible se fabrican en un largo de 3 m compatibles con las placas de 200 mm.

Perfiles de acero para la construcción en seco | Perfiles de acero estructurales Herrajes para cortinas de enrollar | Persianas enrollables de PVC comunes y regulables Accesorios para automatización de persianas y toldos | Cielorrasos y revestimientos de PVC Perfilplas ® | Placas acústicas y suspensiones USG®

industrias@adbarbieri.com.ar www.adbarbieri.com.ar



Colores estándar: Blanco, Haya y Cedro. Otros colores consultar.

5) Embalaje e identificación

1. Placas de cielorraso

Los perfiles se entregan envueltos en polietileno transparente, o cartón corrugado, y etiquetados con sus dimensiones. Los siguientes datos corresponden al color blanco:

Denominación	Unidades por paquete	M2 Por paquete
Placa 200 largo 4m	10	8
Placa 200 largo 5m	10	10
Placa 200 largo 6m	10	12

2. Accesorios

Los perfiles se entregan en cajas y etiquetados con sus dimensiones. Los siguientes datos corresponden al color blanco:

Denominación	Unidades por paquete
Perimetrales "L" y "Design 1" largo 3m	30
Perfil unión "H" largo 3m	10
Perfil unión flexible largo 3m	10

Recomendaciones de almacenaje y manipuleo 6)

- 1. Estibar en un local bien ventilado, cuya temperatura no supere los 50°C
- 2. Proteger las placas de PVC de la caída de cemento, yeso, pintura, etc.
- 3. Apilar siempre sobre una superficie plana, con una altura máxima de 1.5 m y con base suficiente para evitar desmoronamientos
- 4. No apoyar ningún elemento en la pila de placas
- 5. No apoyar los paquetes lateralmente
- 6. Nunca caminar sobre los paquetes
- 7. No deslizar un paquete sobre otro

PVC Perfilplas ® | Placas acústicas y suspensiones USG®

Herrajes para cortinas de enrollar I Persianas enrollables de PVC comunes y regulables Accesorios para automatización de persianas y toldos | Cielorrasos y revestimientos de

industrias@adbarbieri.com.ar



- 8. En lo posible, no mover los paquetes
- 9. Mantener protegido de la luz solar directa y de la intemperie. Evitar el contacto directo con el suelo
- 10. Lavar con agua y detergentes neutros. No utilizar alcoholes ni solventes.

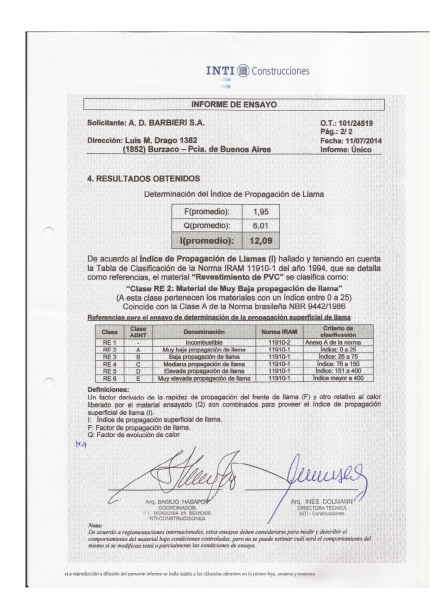
7) Certificaciones.



Perfiles de acero para la construcción en seco | Perfiles de acero estructurales Herrajes para cortinas de enrollar | Persianas enrollables de PVC comunes y regulables Accesorios para automatización de persianas y toldos | Cielorrasos y revestimientos de PVC Perfilplas ® | Placas acústicas y suspensiones USG®

industrias@adbarbieri.com.ar www.adbarbieri.com.ar





Perfiles de acero para la construcción en seco | Perfiles de acero estructurales Herrajes para cortinas de enrollar | Persianas enrollables de PVC comunes y regulables Accesorios para automatización de persianas y toldos | Cielorrasos y revestimientos de PVC Perfilplas @ | Placas acústicas y suspensiones USG@

industrias@adbarbieri.com.ar www.adbarbieri.com.ar



"2014 - Año de Homenaje al Almirante Guillermo Brown, en el Bicentenario del Combate Naval de Montevideo" SENASA Ministorio de Agricultura, Ganadoría y Posca Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agrealimentoria Certificado: C-2439 (Inscripción año: 2014) ORIGINAL 2 Autorización de uso en establecimientos habilitados por SENASA, elaboradores de productos alimenticios. La Dirección General de Laboratorios y Control Técnico certifica: Que autoriza para su uso, desde el punto de vista higiénico-sanitario el Producto: REVESTIMIENTO SANITARIO DE PVC Marca: PERFILPLAS Exp. Original No: 512528/2013 -Presentado por: A. D. BARBIERI S.A., domiciliada en: Doctor Melo 1671, Lanús Oeste (1824), Provincia de BUENOS AIRES. Elaborado por: A. D. BARBIERI S.A. Origen: ARGENTINA. Función y Usos: revestimiento para cámara frigorífica a ser utilizado en establecimientos habilitados Identificación/rotulación del Producto: Deberá identificarse con letra y número de este Certificado y además cumplir con las exigencias del rótulo aprobado. FECHA DE VENCIMIENTO: 14/11/2019 La empresa solicitante de la presente certificación se hace responsable de cumplir con lo declarado ante este Organismo, debiendo comunicar toda modificación relacionada con el producto. El incumplimiento de lo mencionado anteriormente o de la Resolución de aranceles Nº 28914 del MAGYP, permite a esto Organismo, a través del Decreto 423486, numeral 2.6.2, revocar la aprobación concedida. Este es un documiento la oficial que deser rentiegrado a este Servicio para cualquier tramitación. Previo a la fecha de caducidad del mismo, la empresa debará solicitar su reinscripción Lugar y fecha de impresión: Martinez, 14 de Octubre de 2014 SENASA - DILAB - COORDINACION DE ANALISIS DE PRODUCTOS ALIMENTICIOS Y CONEXOS
Aix, Fleming 1653 (1640) - Martinez, Pota, de Bs. As, REPUBLICA ARGENTINA. - CUPÓN PAGO: 225455

Perfiles de acero para la construcción en seco | Perfiles de acero estructurales Herrajes para cortinas de enrollar | Persianas enrollables de PVC comunes y regulables Accesorios para automatización de persianas y toldos | Cielorrasos y revestimientos de PVC Perfilplas @ | Placas acústicas y suspensiones USG@

industrias@adbarbieri.com.ar www.adbarbieri.com.ar