

The background features faint, red architectural drawings. On the left, there is a complex structural grid with various lines and circles. On the right, there is a vertical cross-section of a multi-story building, showing floor levels, walls, and structural elements.

30
AÑOS

TECNOPERFIL

CATÁLOGO **CONSTRUCCIÓN CIVIL**



 **TECNOFIL**



SOBRE LA EMPRESA

Soluciones Termoplásticas de Alto Rendimiento

Desde 1994, Tecnoperfil se ha destacado por ofrecer productos termoplásticos innovadores, centrados en el PVC. Completando tres décadas de experiencia, la empresa crea soluciones personalizadas para la construcción, la industria, los servicios y la agricultura hidropónica.

La certificación ISO 9001 certifica el compromiso de Tecnoperfil con la calidad. Esta dedicación no solo fortalece la confianza del cliente, sino que también abre nuevas perspectivas de negocios.



La identidad TECNO refleja el compromiso socioambiental de Tecnoperfil, consolidándose como una empresa socialmente responsable.

Producto para uso interno

Cumple con las normas: ABNT NBR 9077

| ASTM C-21 | ASTM D-256

Cumplen con la RDC n.º 50 de Anvisa.

VINYL SHOCK®

Protectores de Pared

La línea **Vinylshock** es **pionera** en la producción brasileña de protectores de paredes, pasamanos y de guarda camillas. Sus productos son **altamente resistentes** y desarrollados con **tecnología avanzada**, sometidos a **rigurosas pruebas de calidad**, control dimensional y resistencia al impacto.

Con un **diseño innovador y moderno**, los protectores ofrecen **soluciones prácticas y versátiles** para proteger y mejorar los ambientes.

Disponibles en **varios modelos y colores**, son ideales para **proteger paredes, esquinas, rampas de acceso, pasillos** y otras superficies, **preservando la estética y reduciendo los costos de mantenimiento**. Se pueden instalar en muros de albañilería, madera, bloques de concreto, paneles prefabricados, estructuras de acero y drywall (paneles de yeso).

Quien compara calidad y seguridad, elige Tecnoperfil



Fácil de instalar



Fácil de limpiar



Resistente a los impactos



No inflamable



No requiere pintura



Resistente a los hongos y bacterias



Antimoho y antihumedad

TEC 026 N

PROTECTOR DE PARED Y PASAMANOS | GUARDA CAMILLAS

El protector de pared, pasamanos y guarda camillas TEC 026 N ofrece una solución resistente y versátil para proteger y mejorar los ambientes.

TEC 026 N se puede aplicar en hospitales, clínicas, escuelas, hoteles, cines, teatros, salas de conciertos y otros lugares que necesiten protección de paredes y pasamanos. Puede contar con LED interno * (opcional) para una fácil identificación en ambientes con poca luz, como pasillos de hospitales durante la noche, teatros y cines.

Tiene una base de PVC, que se fija a la pared con tornillos proporcionados por Tecnoperfil.

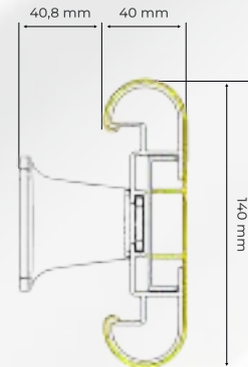
** Los componentes eléctricos/electrónicos y las tiras de LED no son suministrados por Tecnoperfil.*

También están disponibles accesorios como terminales de acabado, curvas, enmiendas y soportes de fijación.

Colores



Longitud: 4 metros



Producto de uso interno



Producto de uso interno

VINYLSHOCK® NATURE

Línea Amaderada

 Protección antimicrobiana

 Resistente a los impactos

 No propaga llamas

TEC 026 N

PROTECTOR DE PARED Y PASAMANOS | GUARDA CAMILLAS

El TEC 026 N de la Línea Nature combina sofisticación y alto rendimiento, ideal para entornos de salud que valoran el confort y la estética. Con una estructura robusta y funcionalidad 3 en 1 (pasamanos, protector de pared y guarda camillas), ofrece una protección eficiente en áreas de circulación. Su acabado amaderado contribuye a la humanización del espacio. Fabricado en PVC, se fija con tornillos y puede incluir accesorios e iluminación LED* para zonas con poca luz.

Colores de la Línea Nature



Roble
Natural

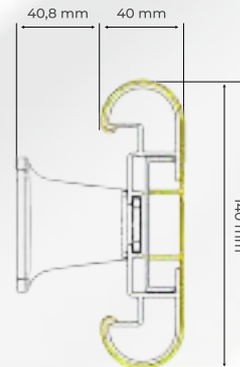
Freijó

Linhiero

Caoba

Longitud: 4 metros

*Componentes eléctricos/vías
LED no incluidos



TEC 198 N PROTECTOR DE PARED | GUARDA CAMILLAS

El protector de pared y de camillas TEC198 N ofrece una solución resistente y versátil para proteger y mejorar el ambiente.

Es adecuado para hospitales, escuelas, hoteles, cines, teatros, salas de conciertos y otros ambientes que necesitan de protección en las paredes. Tiene una base de PVC, fijada a la pared con tornillos, mientras que el perfil protector se presiona contra la base hasta que se emite un clic que lo posiciona correctamente.

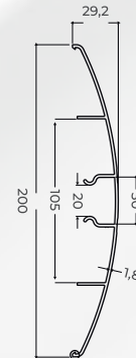
Con 198 mm de ancho, el TEC 198 N proporciona una mayor protección y un sistema de amortiguación, reduciendo los costos de mantenimiento.

Accesorios disponibles: terminales de acabado y curvas.

Colores



Longitud: 4 metros





Producto de uso interno

VINYLSHOCK® NATURE

Línea Amaderada

 Protección antimicrobiana

 Resistente a los impactos

 No propaga llamas

TEC 198 N

PROTECTOR DE PARED | GUARDA CAMILLAS

Elegancia y alta protección van de la mano con el TEC 198 N de la Línea Nature. Desarrollado para ambientes que exigen sofisticación, como enfermerías, habitaciones de hospitalización y áreas de medicación, este modelo ofrece una amplia área de protección con un acabado visual acogedor.

Con 200 mm de ancho, el perfil protege contra impactos y aporta valor estético al espacio, con acabados que recuerdan a la madera natural.

Fabricado en PVC, se fija con tornillos y se encaja con un clic de precisión.

Colores de la Línea Nature



Roble
Natural

Freijó

Linhiero

Caoba

Longitud: 4 metros

Incluye accesorios como terminales y curvas.



TEC 1198 N

PROTECTOR DE PARED Y GUARDA CAMILLAS

El protector de pared y guarda camillas TEC 198 N ofrece una solución resistente de protección a las paredes.

Con un ancho de 127 mm, protege contra impactos como golpes de camillas y sillas de ruedas. Es adecuado para hospitales, escuelas, hoteles, cines, teatros, salas de conciertos y otros ambientes que necesitan de protección en las paredes.

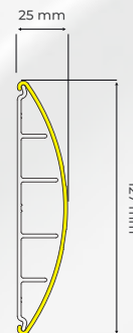
Además del sistema de amortiguación, cuenta con una base de PVC, fijada a la pared con tornillos. El perfil de protección se presiona contra la base hasta que se emite un clic que indica su ajuste correcto.

Colores



Longitud: 4 metros

Accesorios disponibles: terminales de acabado y curvas



TEC 200 N PROTECTOR DE PARED Y GUARDA CAMILLAS

La solución ideal para hospitales, clínicas, pasillos, salas de espera, oficinas y salones de clase.

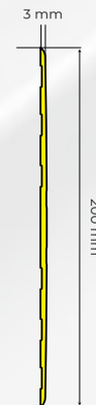
Ofrece una amplia protección en áreas de gran circulación, evitando daños por impactos frecuentes. Se instala fácilmente con cinta de doble cara o adhesivo de contacto.

Fabricado en PVC de alta resistencia y con diseño innovador, está disponible en varios colores y cuenta con protección antimicrobiana.

Colores



Longitud: 4 metros



Producto de uso interno



VINYLSHOCK®

NATURE

Línea Amaderada

 Protección antimicrobiana

 Resistente a los impactos

 No propaga llamas

TEC 200 N

PROTECTOR DE PARED Y GUARDA CAMILLAS

Con un diseño minimalista y refinado, el Protector de Pared y Guarda Camillas TEC 200 N de la Línea Nature es la elección perfecta para recepciones, salas de espera, consultorios y pasillos que buscan combinar protección y estética.

Ofrece una protección eficiente contra impactos recurrentes, preservando las paredes con discreción y buen gusto. Puede aplicarse con cinta de doble cara o adhesivo de contacto. Fabricado en PVC con acabados que remiten a la madera natural.

Colores de la Línea Nature



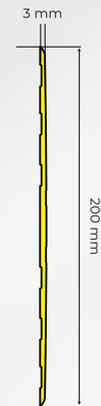
Roble
Natural

Freijó

Linhiero

Caoba

Longitud: 4 metros



Producto de uso interno



TEC 1200 N

PROTECTOR DE PARED Y GUARDA CAMILLAS

El protector de pared y guarda camillas TEC 1200 N es adecuado para su aplicación en paredes y puertas.

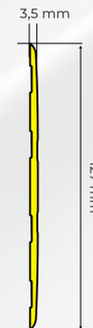
Se puede usar en salones de clase, habitaciones de hospital y otros ambientes con movimiento de camillas, que pueden causar golpes ocasionales. La aplicación se puede hacer con cinta de doble cara o adhesivo de contacto.

Fabricado en PVC y con un diseño moderno, el producto está disponible en varios colores.

Colores



Longitud: 4 metros



Producto de uso interno



TEC 913 N PROTECTOR DE PARED FLEXIBLE

El protector de pared flexible TEC 913 N ofrece una solución versátil para la protección y señalización de diversos ambientes.

Es indicado para la instalación en columnas, pilares redondos y paredes curvas, así como en paredes de garajes residenciales y comerciales, entre otros lugares. Se puede aplicar con cinta de doble cara o adhesivo de contacto. Cuenta con un aditivo biocida, que inhibe la proliferación de hongos y bacterias.

El protector de pared flexible TEC 913 N cumple con las siguientes normas:

EN ISO 22.196:2011

ASTM D-256: Resistencia a los impactos.

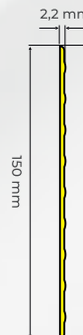
Longitudes y colores

Rollo de 25m



Caja con 3m

Viene con cinta adhesiva



Embalaje
de 3m para
punto de venta

Producto de uso interno



PLACA DE IMPACTO DE ACERO INOXIDABLE 430

Las placas de impacto están diseñadas para proteger sus puertas contra colisiones. Ya sea en los agitados pasillos de los hospitales o en las entradas concurridas de escuelas, nuestras placas de impacto ofrecen la protección ideal.

Fabricados en acero inoxidable, tienen durabilidad, estética elegante y resistencia a los impactos y la corrosión, cumpliendo con las normas de ABNT-NBR 9050.

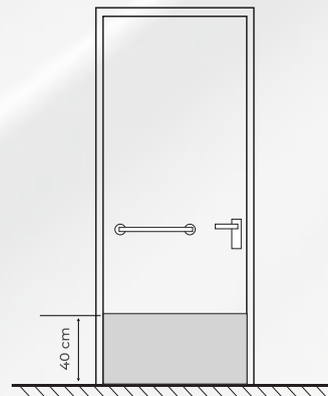
El producto viene con tornillos de cabeza plana Phillips de 04.8x16 mm y tacos, que facilita su instalación con un ajuste seguro y estable.

Color

Acero
inoxidable

Dimensiones: Ancho X Alto
70 x 40 cm | 80 x 40 cm | 82 x 40 cm
90 x 40 cm | 92 x 40 cm

Material: ACERO INOXIDABLE 430
Espesura: 0.8 mm



PROTECNO

Placa protectora de paredes

Con la línea PROTECNO de Tecnoperfil, creas proyectos que muestran la protección combinada con el diseño. Versátiles, están diseñados para proteger puertas y paredes de posibles daños, tienen una alta resistencia y son indicadas para uso interno en diversos ambientes.

PVC - Cloruro de polivinilo, biocida y pigmentos.

Placas con ancho de 200mm

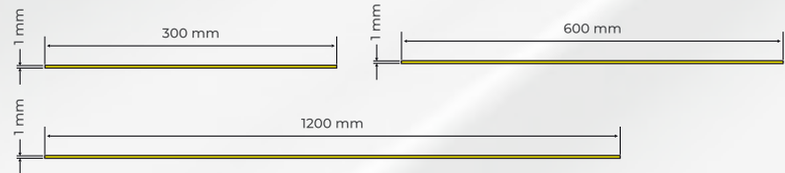
Longitud: 3 metros



PET - Polietileno tereftalato, pigmentos, aditivos e imprimación.

Placas con ancho de 300mm | 600mm | 1200mm

Longitud: 3 metros



Colores

PVC

103

637

778

303

467

409

411

288

PET

Mission White

Blanco

Gris Driftwood

Crema Almendra

Huevo

Producto de uso interno



Producto de uso interno

TEC 267

CONJUNTO PROTECTOR DE PARED

El protector de pared TEC 267 ofrece una solución resistente para proteger y mejorar el ambiente.

Ideal para evitar impactos en paredes de salón de clases, dormitorios, oficinas, hospitales y otros espacios.

Se debe fijar directamente a la pared con tornillos y tacos dentro del canal, cerrándolo posteriormente con el perfil de tapa del canal.

Opcionalmente, se puede usar una tira de LED en el interior de la tapa canal del perfil (no viene con el producto).

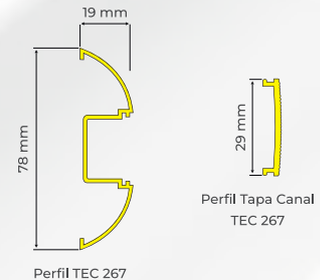
Colores Perfil Tapa Canal



Color Perfil Protector de Pared



Color Terminal y Codo



Longitud: 4 metros



TEC 054

PROTECTOR DE PARED | RETENEDOR DE CAMILLAS

Versátil, el modelo TEC 054 es ideal para proteger las paredes contra impactos y también para limitar la trayectoria de la camilla en el lecho del hospital.

Como retenedor de camillas, se instala estratégicamente en el suelo, actuando como barrera para evitar que la camilla se acerque a las paredes.

Además de dañar el ambiente, los impactos pueden causar daños materiales y exigen un mantenimiento frecuente, lo que aumenta el costo de la estructura.

Colores

103

637

778

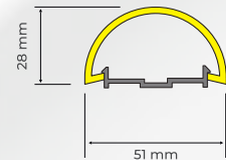
303

467

409

411

288



Longitudes:

Protector de pared - 4 metros

Retenedor de camillas - 1,5 metros

Accesorios disponibles: terminales de acabado y curvas

Producto de uso interno



Producto de uso interno

TEC 127

PROTECTOR DE PARED Y GUARDA CAMILLAS

El protector de pared TEC 127 ofrece una solución versátil para proteger y mejorar el ambiente. El producto es fácil de instalar y está disponible en varios colores.

Es ideal para proteger paredes, esquinas y otras superficies, preservando la belleza y evitando los costos de mantenimiento. También es muy usado en oficinas, recepciones y salas de espera.

Colores



Longitud: 4 metros

Accesorios disponibles: terminales de acabado y curvas

<ESQUINEROS>

ACABADO SATINADO

Los cubrecantos son perfiles resistentes y duraderos, fabricados para proteger las esquinas de las paredes de los impactos, dando un acabado estético. Excelente para su aplicación en ambientes hospitalarios.

Se pueden utilizar para acabados en diversas aplicaciones, como baldosas cerámicas, albañilería, madera, armarios empotrados, puertas, tabiques, acceso a ascensores, entre otros.

Fabricadas en PVC, las angulares son de bajo costo, no requieren pintura y ayudan a evitar costos de mantenimiento de las esquinas en las paredes. Se pueden fijar con cinta de doble cara o adhesivo de contacto.

Longitudes:

- 3 metros para todos los modelos y colores.
- 1 metro para TEC 241 y TEC 242, en color Blanco 103 con cinta de doble cara.
- 1,20 metros para TEC 029 y TEC 009 en todos los colores, con o sin cinta de doble cara.

TEC 316 15x15x1,3mm | **TEC 241** 19x19x1,5mm | **TEC 242** 25x25x2mm

TEC 029 40x40x2,5mm | **TEC 009** 50x50x3mm

Colores

103

637

778

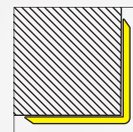
303

467

409

411

288



90°

Producto
de uso
interno

Embalaje de
1m para punto
de ventas

<ESQUINEROS> NATURE *Línea Amaderada*

ESQUINEROS ACABADO SATINADO

Esquineros de la Línea Nature combinan sofisticación, resistencia y funcionalidad, siendo ideales para proteger las esquinas de las paredes con un toque elegante de madera natural. Son perfectas para entornos hospitalarios, clínicas, residencias, consultorios y espacios que valoran la estética y la calidez. Fabricadas en PVC y con acabado satinado, proporcionan protección contra impactos y evitan el desgaste de las esquinas, sin necesidad de pintura y reduciendo los costos de mantenimiento. La instalación puede realizarse con cinta doble cara o PU.

Aplicaciones recomendadas:

Paredes con revestimiento cerámico, albañilería, madera, armarios empotrados, divisorias, puertas y ascensores.

TEC 316 15x15x1,3mm | **TEC 241** 19x19x1,5mm | **TEC 242** 25x25x2mm

TEC 029 40x40x2,5mm | **TEC 009** 50x50x3mm

Longitudes: todos los modelos de 3 metros

TEC 029 e **TEC 009:** también disponibles en 1,20 metros (todas as cores, con ou sem fita dupla face)

Colores de la Línea Nature



Roble
Natural



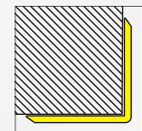
Freijó



Linhier



Caoba



90°

Producto de
uso interno

<ESQUINEROS> POP

ACABADO LISO

Los cubrecantos POP son perfiles resistentes y duraderos, fabricados para proteger las esquinas de las paredes contra los impactos, dando un acabado estético.

Son indicadas para su aplicación en baldosas cerámicas, albañilería, madera, armarios empotrados, puertas, tabiques, acceso a ascensores, entre otros.

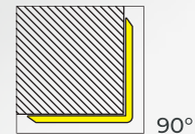
Hechas de PVC, las angulares POP son de bajo costo, no requieren pintura y ayudan a reducir los costos de mantenimiento de las esquinas en las paredes. Se pueden fijar con cinta de doble cara o adhesivo de contacto.

Longitudes:

- 3 metros para todos los modelos y colores.
- 1 metro para TEC1241 y TEC1242, en color Blanco 162 sin cinta de doble cara.

TEC 1316 15x15x1,3 mm | **TEC 1241** 19x19x1,5 mm | **TEC 1242** 25x25x2 mm

Colores



Producto de
uso interno

Embalaje
de 1m para
punto de
venta



<ESQUINEROS>

SUPERPUESTOS

Los cubrecantos superpuestos TEC 258 y TEC 229 son ideales para el revestimiento de esquinas internas en ambientes sanitarios, residenciales, industriales y refrigerados.

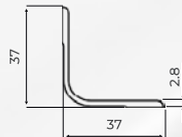
Fabricadas en PVC de alta calidad, estos cubrecantos son extremadamente resistentes y duraderos, protegiendo eficazmente las paredes y facilitando la limpieza, lo que favorece un ambiente más higiénico.

Disponibles en piezas de 3 metros para ambos modelos, el TEC 258 presenta esquinas y centro redondeados, mientras que el TEC 229 presenta solo esquinas redondeadas.

Color

108

TEC 258 37x37mm

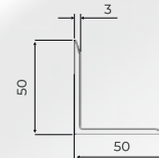


Colores

162

651

TEC 229 50x50 mm



Longitudes: 3 metros para ambos modelos

<ESQUINEROS> *Flexibles*

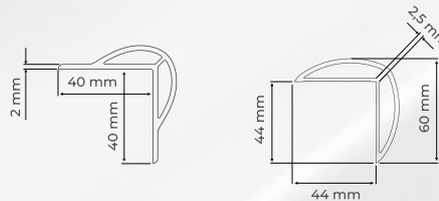
Los cubrecantos flexibles son indicadas para proteger las esquinas de las paredes contra grandes impactos. Se utilizan en esquinas de pasillos, columnas, entradas de ascensores y en cualquier lugar que necesite protección. Además, ayudan en la señalización de garajes y aparcamientos.

Hechas en PVC, son higiénicas y fáciles de limpiar. Mantienen las esquinas resistentes y duraderas en centros comerciales, supermercados, industrias, entre otros ambientes.

La instalación de los cubrecantos flexibles debe realizarse sobre superficies limpias, libres de polvo, suciedad y grasa. Se puede utilizar adhesivo PU40, adhesivo de contacto, cinta de doble cara o adhesivo de silicona.

**Producto para
uso en interiores**

TEC 911 40x40x2mm **TEC 912** 60x60x2,5mm



Colores

162

905

711

301

Longitudes: 3 metros y 0,60 metros
para todos los modelos y colores.

**Embalaje
para el punto
de ventas**

TEC 911 y TEC 912

- 01 pieza de 60cm
- 02 piezas de 60cm

Embalaje mixto

- 01 pieza amarilla
- 01 pieza negra



TEC 530

BARRA DE SOPORTE EN PVC

La barra de soporte TEC 530 de Tecnoperfil fue desarrollada para proporcionar seguridad, accesibilidad y comodidad en baños y otros ambientes internos.

Con un diseño moderno, resistente y funcional, cumple con los requisitos de NBR 9050, asegurando una mayor estabilidad y soporte para quienes lo necesitan. Soporta hasta 150 kg, proporcionando resistencia y seguridad para varios perfiles de usuario.

Producida en PVC de alta calidad, la barra cuenta con soporte y tornillos de acero inoxidable y tacos tipo "Todas las Bases", asegurando una durabilidad adicional y una fijación adecuada tanto en paredes sólidas como en huecas. Ideal para lugares que requieren seguridad, practicidad y accesibilidad.

Colores

 Blanco Negro

Disponible en 5 tamaños:
80 cm, 70 cm, 60 cm, 50 cm e 40 cm





PU 40 | PEGAMENTO ACRÍLICO ADHESIVOS Y SELLADORES

¡Ahora es aún más fácil de instalar los productos Tecnoperfil!

Te presentamos nuestra línea de adhesivos y pegamentos, desarrollados para proporcionar una instalación perfecta y un acabado impecable en tu obra.

Con alta calidad y rendimiento, estos productos garantizan una fijación segura, eficiente y duradera, evitando retrabajos y proporcionando más practicidad en la vida cotidiana.

Además, ya no es necesario buscar otros proveedores. ¡Aquí puedes encontrar todo lo que necesitas en un solo lugar, con la garantía de calidad que solo Tecnoperfil ofrece!

PU 40 (400g)

Sellador y adhesivo de alto rendimiento, ideal para sellar y fijar con fuerza y practicidad.

Pegamento acrílico (4kg y 20kg)

Desarrollado para unir chapas PET/PVC, drywall y otras superficies, ofreciendo una adherencia extra fuerte y resistencia mecánica.





TEC 510 | 511 | 512

CANTONERA BISELADA

La Cantonera Biselada se instala en los encofrados de concreto antes de ejecutar el concretado, creando biselados de 45° en los bordes de las columnas y vigas.

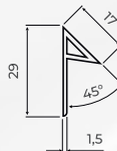
Esta cantonera se utiliza para evitar esquinas afiladas en las vigas, pilares, escaleras y otros elementos estructurales, proporcionando un acabado estético a través del bisel.

Color



TEC 510 17x29 mm

Longitud:
Barras de 3 metros

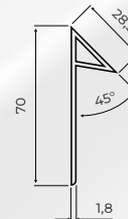


Color



TEC 511 28x70 mm

Longitud:
Barras de 3 metros

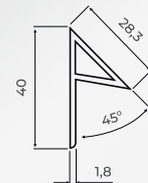


Color



TEC 512 28x40 mm

Longitud:
Barras de 3 metros





TEC 485

PERFIL EN T - TAPA BRECHA

El perfil en T ha sido desarrollado para su uso en brechas de encuentro de paredes y juntas. Con solapas a presión que facilitan su fijación y ayudan a tener un acabado perfecto. Se puede aplicar con PU 40 o cinta de doble cara, en una sola de las solapas, para que permita el movimiento natural de la pared.

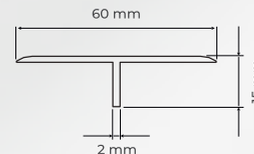
Ideal para una variedad de aplicaciones como decoración, acabado, protección, guía y marcos. Su durabilidad garantiza un excelente rendimiento a largo plazo, soportando el desgaste y las condiciones adversas.

Colores

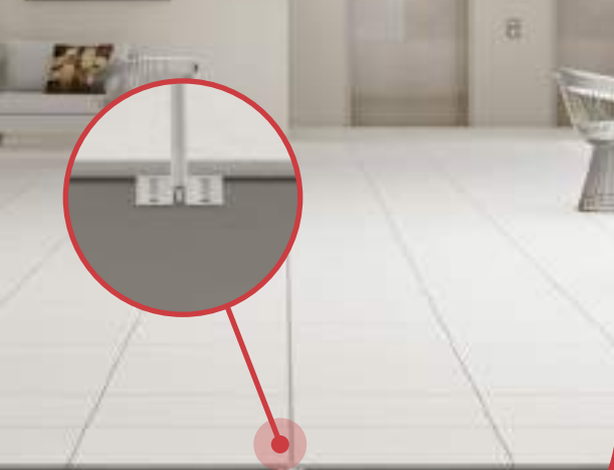
162

353

Longitud: 2,7 metros



Producto de uso interno



TEC 191 | 192 | 456

JUNTA DE DILATACIÓN

Las juntas de dilatación se utilizan en revestimientos cerámicos con mortero, permitiendo el movimiento sin grietas ni desprendimientos. Sus agujeros laterales aseguran una fijación efectiva bajo compresión y tensión. Producto resistente y práctico, disponible en varios colores y alturas para diferentes necesidades técnicas.

Se recomienda la aplicación cada 32m² en áreas internas, según las normas NBR 13753,13754 y 13755, siendo fijadas con mortero y ajustada por las ranuras en "T" de las piezas.

TEC 191 - a = 8 mm **TEC 192** - a = 10 mm **TEC 456** - a = 12,5 mm

Longitud: 2,70 metros

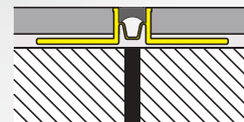
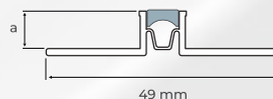
Colores



Color del flexible



Producto de
uso interno





Producto de
uso interno

TEC 900

ANTIDESLIZANTE - ESCALÓN FRONTAL

El antideslizante - Escalón frontal es el producto ideal para proporcionar una mayor seguridad en lugares con pisos resbaladizos, ayudando a prevenir resbalones y caídas. Es perfecto para la instalación en escalones de ambientes públicos o residenciales.

Fabricado en PVC flexible, ofrece durabilidad y un acabado impecable. Su instalación es sencilla y se puede realizar en pisos cerámicos, madera, laminados, entre otros.

Se puede aplicar con cinta adhesiva de doble cara, adhesivo de contacto o adhesivo PU40.



Colores



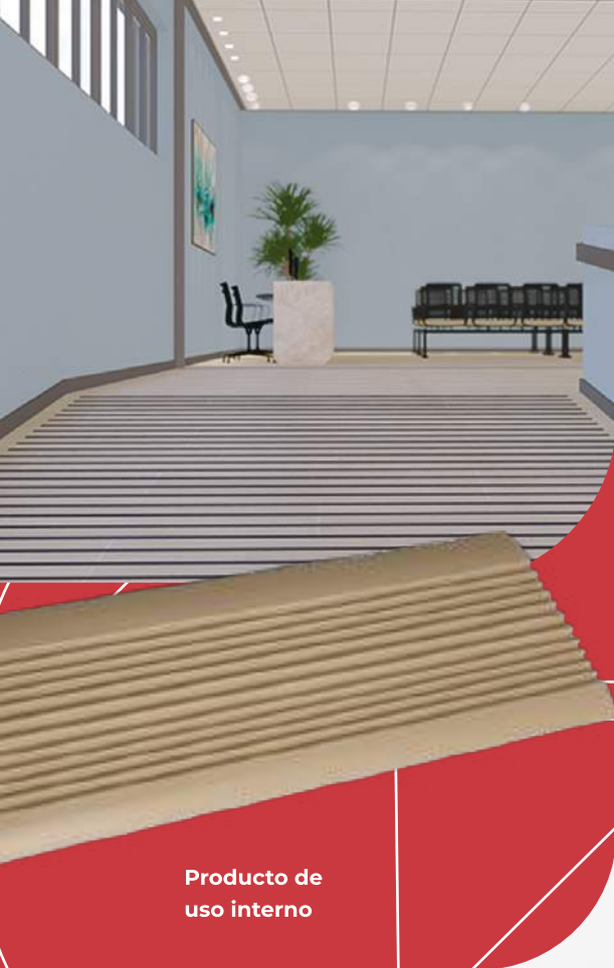
Longitudes: 1,20 metros y 3 metros

Obs.: Las piezas en la longitud de 1,20 metros solo están disponibles en colores Gris 623 y Negro 905, con cinta de doble cara



Embalaje para
el punto de venta

· Pieza de 1,20 m



Producto de
uso interno

TEC 910

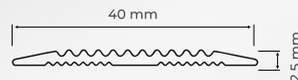
ANTIDESLIZANTE PARA RAMPAS Y ESCALONES

El antideslizante para rampas y escalones está indicado para superficies lisas en lugares de alto flujo de personas, proporcionando una mayor seguridad.

Fabricado en PVC flexible, garantiza durabilidad y un acabado impecable.

La parte superior ondulada aumenta la adherencia, evitando resbalones y caídas. Además, pequeñas ranuras en la parte inferior mejoran la fijación con el adhesivo.

Se puede instalar fácilmente en baldosas de cerámica, granitos, pisos de vinilo y madera. Su aplicación se realiza con cinta adhesiva de doble cara, adhesivo de contacto o adhesivo PU40.



Colores

711

623

905

301

Longitudes:
Rollo de 25 metros o embalaje expositor
de 5 metros con cinta adhesiva



Embalaje para
el punto de venta



TEC 182 | 183 | 301

ESQUINA EXTERNA

Las esquinas externas de PVC aseguran un acabado de paredes con un excelente efecto estético, además de prevenir accidentes causados por esquinas afiladas. Estos perfiles de acabado refuerzan el borde de la baldosa cerámica, evitando astillas y roturas.

También previenen la acumulación de hongos y bacterias, haciendo que los ambientes sean más higiénicos.

Cumplen con las normas europeas de seguridad e higiene para ambientes públicos y privados.

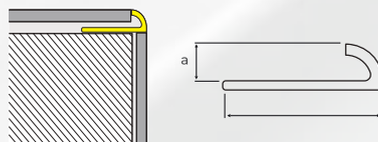
Disponible en colores que armonizan con las baldosas cerámicas.

TEC 182 | 183

TEC 182 - a = 8mm | b = 28mm

TEC 183 - a = 10mm | b = 30mm

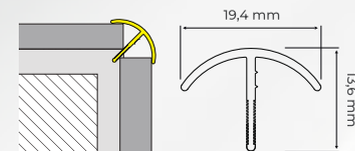
Colores



Longitud: 2,70 metros

TEC 301

Colores



Longitud: 2,70 metros

Producto de
uso interno



Producto de
uso interno

TEC 193 | 194

TERMINAL DE ACABADO DE MEDIA PARED

Los terminales de acabado de media pared son perfiles de acabado para baldosas cerámicas en media pared o en alturas intermedias.

Ofrecen un excelente acabado y evitan impactos en el borde superior de la barra de azulejos, además de proporcionar un mejor efecto estético. También se pueden utilizar como acabado de zócalo de la propia cerámica.

Suelen aplicarse en lugares donde la baldosa cerámica es de media pared, como baños, cafeterías, comedores, dispensarios, entre otros.

Son requeridos por las normas europeas de seguridad e higiene para ambientes públicos y privados. Están disponibles en colores que armonizan con las baldosas cerámicas.

Colores

184

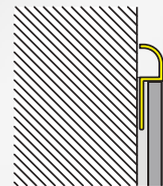
758

374

TEC 193 - a = 8mm

TEC 194 - a = 10mm

Longitud: 2,70 metros





TEC 188 | 260 | 309

ZÓCALOS - ESQUINA INTERNA SUPERPUESTA

Los zócalos son la solución ideal para crear juntas higiénicas entre pisos y paredes, asegurando una correcta higiene en ambientes como hospitales, laboratorios, panaderías, carnicerías e industrias alimentarias.

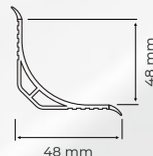
Su instalación es obligatoria para cumplir con las normas sanitarias y las normas europeas en espacios públicos. Se pueden aplicar en paredes o pisos, proporcionando un acabado funcional y seguro.

Los modelos TEC 188 y TEC 309 se fijan con adhesivo de contacto o PU40, mientras que el modelo TEC 260 puede instalarse ocasionalmente con remaches o tornillos, lo que garantiza la versatilidad en la aplicación.

TEC 188

Largo:
2,70 metros

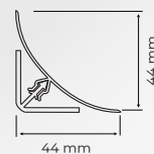
Colores



TEC 260

Largo:
2,70 metros

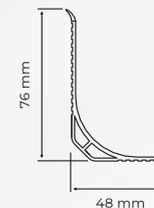
Colores



TEC 309

Largo:
2,70 metros

Colores



Producto de
uso interno



TEC 507

PERFIL U PARA PROTECCIÓN DE PUERTAS

El perfil U de Tecnoperfil protege contra los impactos y el desgaste diario de las puertas, siendo ideal para ambientes hospitalarios y lugares de alta circulación. Con un diseño elegante, se adapta a cualquier ambiente.

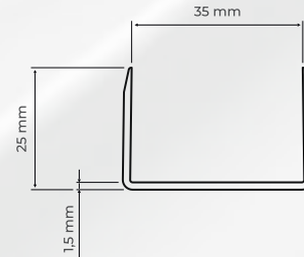
Reduce la necesidad de reparaciones y mantenimiento frecuentes, reduciendo los costos. Su compuesto es ignífugo, lo que proporciona mayor seguridad.

Eficaz contra la humedad, es ideal para lugares que requieren una limpieza frecuente con agua. Fácil de limpiar, también previene la proliferación de hongos y bacterias.

Color

Blanco

Barras de 3,20 m





BRICOLAJE

TEC 472 | 477

PERFIL PLANO

El perfil plano se puede utilizar en varios lugares y para diversas funciones, como marco de cuadros, cinta de borde de muebles y acabados.

Fabricado en PVC, es resistente y económico, ya que no requiere pinturas adicionales.

TEC 472

Longitudes:
1 metro y 2,7 metros

Color

162

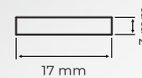


TEC 477

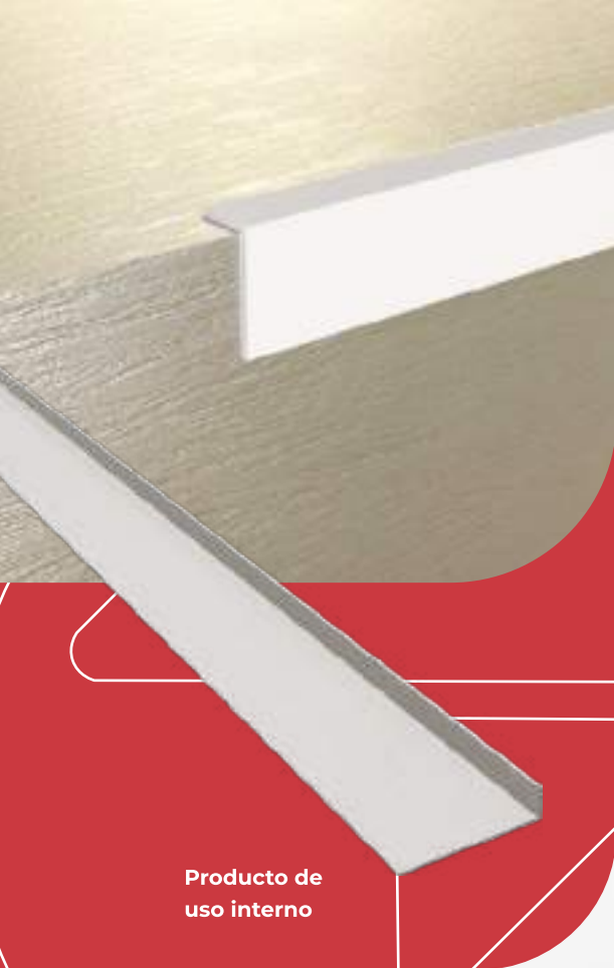
Longitudes:
1 metro y 2,7 metros

Color

162



Producto de
uso interno



Producto de
uso interno

TEC 473 | 474

PERFIL L

El perfil L combina levedad con resistencia, haciéndolo ideal para una variedad de aplicaciones, desde la construcción hasta la decoración. Su durabilidad garantiza un excelente rendimiento a largo plazo, soportando el desgaste y las condiciones adversas.

Con su forma en "L", este perfil ofrece una solución única y versátil para diversos proyectos. El perfil se adapta bien a diferentes espacios, lo que lo convierte en una opción práctica para esquinas y áreas que necesitan un ajuste especial.

Este tipo de acabado es ideal para añadir un toque de sofisticación a cualquier proyecto, además de ser práctico, ya que disimula marcas y arañazos.

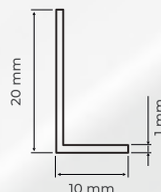
TEC 473

Longitudes:
1 metro y 2,7 metros

Colores

162

900



TEC 474

Longitudes:
1 metro y 2,7 metros

Colores

162

900





TEC 475 PERFIL T

El perfil T es ideal para diversas aplicaciones, como decoración, acabado, protección, guía y marcos.

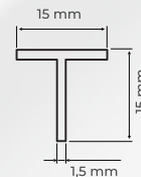
Su tamaño y forma proporcionan una solución eficaz para diferentes proyectos, haciéndolo una opción práctica para muchos profesionales.

Con su diseño en "T", este perfil ofrece una solución perfecta para varios proyectos, encajándose en diferentes espacios. Es una opción práctica para unir piezas y proporcionar soporte adicional en estanterías o marcos.

Color

162

Longitudes: 1 metro y 2,7 metros



Producto de
uso interno



Producto de
uso interno

TEC 476 PERFIL U

El Perfil U es uno de los más utilizados en la construcción civil, ya que tiene funciones muy versátiles. Se indica para ofrecer soporte o apoyo a diversas estructuras.

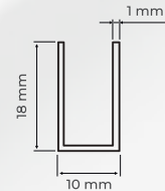
Otras funciones importantes son el acabado y la decoración de ambientes, muebles y cerámicas, aportando un diseño diferenciado e innovador al espacio.

Su instalación es muy sencilla debido a la levedad y practicidad del producto, que se puede fijar con cintas adhesivas de doble cara, adhesivos de silicona o adhesivos de contacto.

Color

162

Longitudes: 1 metro y 2,7 metros



DRENAJELINEAR

El Drenaje Linear es ideal para ambientes modernos y sofisticados, asegurando un desagüe rápido y eficiente en diversos espacios, como baños, lavabos, cocinas y balcones.

Su boquilla cónica ofrece una alta eficiencia en el drenaje de agua, mientras que el diseño modular le permite colocar la salida de acuerdo a las necesidades del ambiente. Además, la doble rejilla ayuda a evitar obstrucciones.

Acabados y colores – Rejillas

LÍNEA
CAPRI - PVC

184

651

758

LÍNEA
CAPRI PLUS

ABS
Cromado

LÍNEA
CAPRI MAX

Acero
Inoxidable
con orificios

LÍNEA
JURERÊ

Acero
Inoxidable
Liso

El sistema incluye:

01 perfil | 01 boquilla | 02 terminales | 01 rejilla | 01 rejilla intermedia

Altura, ancho y longitud:

1,5cm x 2,8cm x 50cm | 1,5cm x 2,8cm x 80cm | 1,5cm x 2,8cm x 130cm

Además de los tamaños estándares disponibles, fabricamos de acuerdo con el tamaño de tu proyecto.

Premios:



Producto de
uso interno

DRENAJE LINEAR MODULAR *Premium*

El drenaje Linear Modular Premium ha sido desarrollado para elevar el nivel de sofisticación y funcionalidad en cada proyecto.

Con su exclusiva salida de boquilla ajustable, el Drenaje Linear Modular Premium se adapta a cualquier proyecto. Su longitud ajustable, protección UV, desagüe perfecto, diversidad de modelos y fácil instalación lo convierten en el producto con mejor costo/ beneficio del mercado.

Acabados y Colores - Rejillas

PLÁSTICAS *Navagio*

184

651

758

OCULTA *Aqualine*

Conforme el Revestimiento

LISA *Oceanique*

Acero inoxidable liso

ABRE Y CIERRA *Swell*

Inox

Altura 3cm x Ancho 5cm

Longitudes estándares: 60 cm, 90 cm y 120 cm a medida para proyectos especiales.

Rejilla Abre y cierra: 60 cm y 120 cm

El sistema incluye:

01 Canal Drenaje Linear | 01 Boquilla de Salida 40 mm | 02 Tapas Laterales
01 Rejilla Interna | 01 Rejilla de Acabado



Línea Negra Drenaje Linear Modular *Premium*

La elegancia del negro y la innovación de Tecnoperfil aumentan el estándar de la Línea Negra Drenaje Linear Modular Premium.

Con su exclusiva boquilla de salida adaptable, la línea se adapta a diferentes espacios. Su longitud ajustable, protección UV, desagüe perfecto, diversidad de acabados y fácil instalación garantizan la mejor solución del mercado, uniendo el diseño y funcionalidad.

Acabados y colores - Rejillas

PLÁSTICAS *Navagio*

184

651

758

910

OCULTA *Aqualine*

Conforme
Revestimiento

LISA *Oceanique*

Inox
Liso

ABRE Y CIERRA *Swell*

Inox

Altura 3cm x Ancho 5cm

Longitudes estándares: 60 cm, 90 cm
y 120 cm a medida para proyectos especiales.

Grelha Abera e fecha: 60 cm e 120 cm

El sistema incluye:

01 Canal Drenaje Linear | 01 Boquilla de Salida 40 mm | 02 Tapas Laterales
01 Rejilla Interna | 01 Rejilla de Acabado

BURLETE BAJO PUERTA

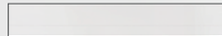
El burlete de puerta ofrece un excelente sellado para los ambientes, dificultando la entrada de viento, polvo, luz e insectos.

No hace ruido al abrir o cerrar la puerta. Es muy práctico, se adapta a las irregularidades del piso y fácil de instalar.

Disponible en opciones en lámina o cepillo. Se puede fijar con tornillos o con adhesivos de doble cara.

Colores y Características

Transparente - Lámina transparente



Blanco - Cepillo



Marrón - Cepillo



Negro - Cepillo



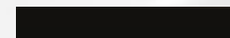
Blanco - Lámina gris



Marrón - Lámina gris



Negro - Lámina negra



Longitudes: 80 cm | 90 cm | 100 cm

Altura: 3,8 cm

Fijación con cinta adhesiva de doble cara o tornillos



**Embalaje
para el punto
de ventas**

Producto de uso interno

Producto de
uso interno

 No propaga el fuego

PLACAS DE REVESTIMIENTO

Las Placas de revestimiento son soluciones rápidas y económicas para proporcionar un excelente acabado en paredes cerradas, especialmente en garajes, aparcamientos, resistencias y oficinas.

También se pueden utilizar en Retrofit (reforma) de paredes y techos de Shifts (espacios de conductos y cableado), lo que facilita la inspección.

Además de la estructura proporcionada por Tecnoperfil, las Placas de Revestimiento también se pueden instalar con estructuras y perfiles de aluminio proporcionados por el instalador.

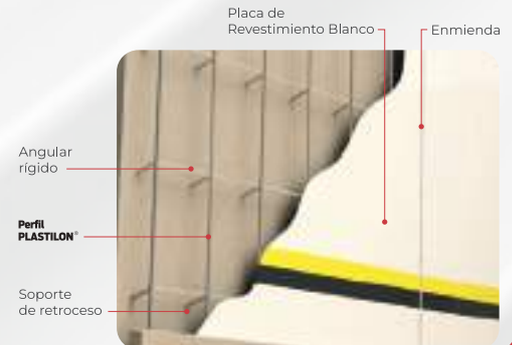
Las placas evitan la aparición de manchas derivadas de posibles infiltraciones y son fáciles de limpiar. Son fabricadas de PVC ignífugo y cumplen con los límites de densidad óptica de humo requeridos por los bomberos.

Colores



Longitud: 6 metros

Premios:





Producto de uso interno

FORRO MODULAR

 No propaga el fuego

TEC 302

CIELORRASO EXTRAÍBLE

El Forro Modular está fabricado en PVC ignífugo, siendo ideal para los más variados tipos de ambientes. Es inmune a las termitas, resistente a la humedad y no se emmohece.

Permite una fácil instalación, mantenimiento y limpieza, además de prescindir de los gastos de pintura. También es compatible con varios tipos de lámparas.

Debido a que es extraíble, permite el mantenimiento de la parte superior de los ambientes.

ATENCIÓN: El forro modular no debe instalarse en lugares atmosféricos que contengan agentes químicos nocivos para el PVC o en ambientes con altas temperaturas.

Espesura: 10 mm

Modulaciones del cielorraso:
618 × 1243 mm e 618 × 618 mm

Tipo de borde: recto (redondeado)

Perfil de suspensión*:

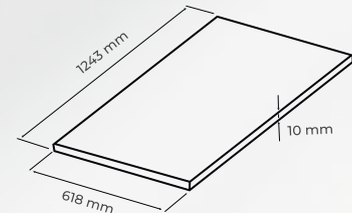
Principal, travesaño y esquinero

Embalaje: 10 placas (7,68 m²)

Consumo/m²: 1,28 placas

*No proporcionamos estructura.

Color 139



TECNOFORRO

TEC 251 | TEC 239 | TEC 317

CIELORRASO LINEAL

Los cielorrasos lineales ofrecen una solución versátil para diferentes tipos de ambientes. Son inmunes a las termitas, resistentes a la humedad y no se enmohecen ni manchan. Fáciles de limpiar, no requieren gastos de pintura y no propagan llamas.

Fabricados en PVC ignífugo, cumplen con la norma NBRI4285 de la ABNT y los límites de densidad óptica de humo requeridos por los cuerpos de bomberos. Disponible en varios colores.

Enmiendas: 10mm | 7mm | Multifuncional

Remates: Tipo F | Tipo U | Moldura F | Moldura U

Conexiones de marco: Esquina externa | Esquina interna | Enmiendas

TEC 251 TECNOS

200 x 10mm

Color

Blanco
Nieve

Longitud:
3 a 12 metros con
variación de 0,50 metros



TEC 239 GEMINI

200 x 7mm

Color

Blanco
Nieve

Longitud:
6 metros



TEC 317 LUMINUS

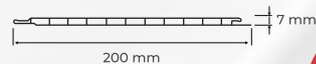
LISO JUNTA SECA

200 x 7mm

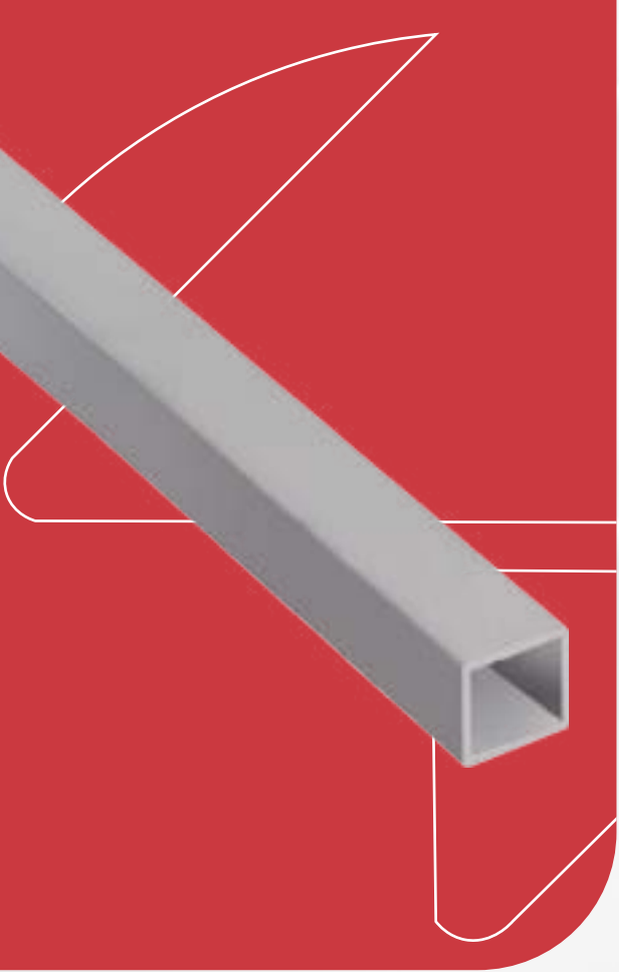
Color

Blanco
Nieve

Longitud:
6 metros



Producto para
usar en lugares
protegidos del sol



PLASTILON

PERFIL DE PVC RÍGIDO PARA FIJACIÓN Y SOPORTE DE CIELORRASOS

El perfil de PVC rígido es esencial para fijar y soportar cielorrasos, garantizando un acabado seguro y duradero. Resistente a la humedad y al ataque de termitas, ofrece una alta durabilidad sin necesidad de mantenimiento frecuente.

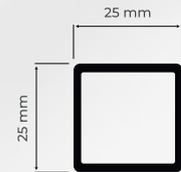
Además de su resistencia, el perfil de PVC rígido proporciona una instalación práctica y eficiente, siendo ideal para diversos tipos de ambientes. Su diseño versátil permite un ajuste preciso, asegurando estabilidad y un acabado impecable.

Color



(*) Fabricado con materia prima remanufacturada. No tiene ningún color definido

Longitud: 6 metros





Consciente de su papel en la industria, en la sociedad y el medio ambiente, TECNOPERFIL se esfuerza por implementar actividades dirigidas al desarrollo de los empleados, a través de una gestión participativa que promueve la responsabilidad social. Nuestro compromiso es respetar el medio ambiente y las personas a través de políticas de gestión responsable.

Conocer las **acciones socioambientales** adoptadas por TECNOPERFIL

Acceder: www.tecnoperfil.com.br/tecno/



30 AÑOS TECNOPERFIL

Rua: Rui Barbosa, 210 | Barrio: Costa e Silva | Distrito Industrial
89219-520 | exportacao@tecnoperfil.com.br | Joinville | SC



WhatsApp
+55 47 3431.1200



Sitio web
tecnoperfil.com.br



Redes sociales
@tecnoperfil