



**Acabados de PVC<sup>MX</sup>**

## FICHA TÉCNICA

### ZOCLO

En Acabados de PVC MX, ofrecemos los mejores productos para acabados en la construcción, con una gama de zoclos que se distinguen por sus diseños sofisticados y resistencia; idóneos para uso residencial y comercial.

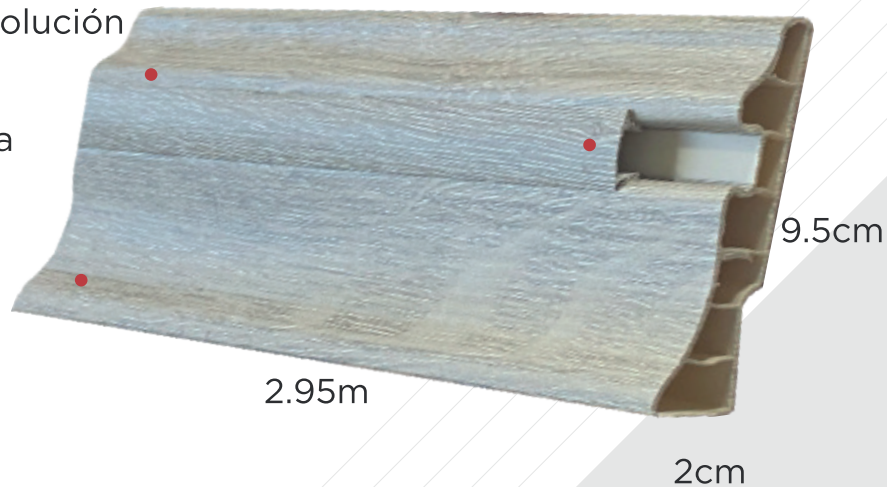
#### CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Film decorativo con impresión en alta definición.
- Canaleta incorporada para ocultar tornillería y cables.
- Fácil y rápida instalación.
- No requiere mantenimiento.
- Versátil en cuanto a desmonte e instalación.
- No requiere pintarse.
- No propaga las llamas.
- Inmune a las plagas.
- Es térmico y aislante.
- Altamente resistente a la humedad.
- Para reparaciones no es necesario retirar toda la pieza, solo la parte dañada.
- Vida útil de más de 20 años.

Film decorativo Alta resolución

Canaleta integrada

45% PVC  
5% Aditivos est.  
50% Policarbonato



#### Prueba de materiales:

En la siguiente table se definen una serie de pruebas que muestran la versatilidad y ventajas del zoclo.



Lentes Protectores



Guantes



Nivel Láser



Manguera de Nivel



Pinzas



Alicates



Taladro



Sierra Ingletadora



Destornillados



Martillo



Sierra Caladora



Segueta



**Acabados de PVC<sup>MX</sup>**

## FICHA TÉCNICA

PRUEBA		METODO DE PRUEBA	RESULTADO
Temperatura de Deflexion bajo carga	Calor	NTC 3 69 2°C / min bajo agua 1.24 N	73°C - 0.25mm 36.5 min
	Frio	NTC 3 69 20°C / ambiente 1.24 N	No se deforma, ni pierde color.
Resistencia a los hongos		NTC 5429 Medio de cultivo: Agar saboread incubacuón: 25°C por 5 d fas	No indica ningún crecimiento en la superficie.
Resistencia a la Tensión	Long	NTC 369 velocidad 50mm/min	16.36MPa
	Transv	NTC 369 velocidad 50mm/min	15.41MPa
Resistencia al impacto IZOD		NTC 369 método A	16.7 J/m
Inflamabilidad		NTC 5533 Duración llama bajo condiciones de ensayo	Auto Extinguible
Resistencia a la Flexión (N)	Long	ASTM D 790 velocidad 4mm/min	198.1
	Transv	ASTM D 790 velocidad 4mm/min	76.2

La información contenida en esta ficha técnica señala valores típicos obtenidos de acuerdo con métodos de prueba aceptados y están sujetos a variaciones normales de fabricación. Esta información se proporciona como servicio técnico y está sujeta a cambios sin previo aviso. Esta información no debe utilizarse para propósitos de especificación. Consulte con nuestro personal técnico para obtener información actualizada:  
[info@acabadosdepvc.mx](mailto:info@acabadosdepvc.mx)

ACABADOS DE PVC MX no tiene control sobre el diseño y la mano de obra de la instalación, los materiales accesorios o las condiciones de aplicación. ACABADOS DE PVC MX no garantiza el rendimiento o resultados de cualquier instalación que contenga nuestros productos. La responsabilidad general de ACABADOS DE PVC MX y los recursos disponibles están limitados por los términos y condiciones de venta.