

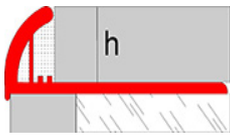


Novocanto® PVC



Novocanto® PVC es un perfil de forma redondeada fabricado en extrusión de PVC rígido. Este perfil ha sido diseñado para la protección y decoración de esquinas en instalaciones cerámicas de pared, protegiendo de posibles daños mecánicos y aumentando la durabilidad de la instalación. Está disponible en una amplia gama de colores lisos y decorados, para encajar en múltiples ambientes.

Características Generales



Material:	PVC
Longitud:	2,5 m.l.
Dimensiones:	h: 6, 8, 10, 12 mm.
Embalaje:	100 ud/caja
Acabados:	



Aplicaciones

Novocanto® PVC es un perfil destinado a la protección y decoración de esquinas en instalaciones cerámicas de pared. Además de esta función, puede ser instalado como remate a media altura.

Es un producto ideal para baños, cocinas, consultas médicas, restaurantes, etc. Su diseño es versátil y resulta adecuado para viviendas, oficinas, edificios públicos o instalaciones con estrictos requisitos de higiene y limpieza.

Características técnicas y ensayos



Resistencia al fuego	M2 (NBE-CPI-96)
Resistencia a la abrasión	Muy buena
Temperatura de trabajo	-10°C / 60°C
Resistencia a agentes químicos	Buena excepto con ácido crómico, sulfúrico y disolventes orgánicos como acetato y tolueno

AIMPLAS

Materiales

PVC

Novocanto® PVC es un perfil fabricado en PVC (policloruro de vinilo).

El PVC (policloruro de vinilo), es un polímero termoplástico polar amorfo con gran resistencia a la abrasión, corrosión y a una amplia gama de productos químicos. Posee buena resistencia al impacto, baja absorción de agua, baja conductividad eléctrica y es estable dimensionalmente.

Colocación



Para visualizar el video capture esta imagen con su móvil (requiere software lector de códigos QR) o haga click sobre ella.

1. Aplaque una de las paredes en cuyo ángulo colocará el Novocanto® PVC. A continuación, extienda abundante material de agarre sobre la pared que le queda por aplacar y donde colocará el perfil.
2. Coloque el Novocanto® sobre el ángulo y presione para que el material de agarre pase a través de los agujeros mecanizados del ala de fijación.
3. Coloque azulejos a lo largo del ala de fijación presionando para una óptima adhesión.
4. Continúe alicatando hasta que haya finalizado la instalación.
5. Limpie los posibles restos de material y deje secar.



Limpieza y mantenimiento

La limpieza se puede realizar con agua y detergente o limpiador específico en disolución. El correcto uso de lejía no le afecta.

No se recomienda el uso de ácido crómico, sulfúrico o disolventes orgánicos como el acetato de etilo, la acetona o el tolueno.

Información técnica

Puede ampliar información sobre las características técnicas de los productos de Emac® descargando su ficha técnica en www.emac.es.

Para cualquier otra consulta adicional no dude en contactar con nuestro Departamento Técnico en tecnico@emac.es



Uso interiores



Uso revestimientos