

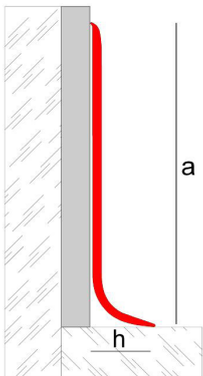


Novorodapie® Semiflex



Novorodapie® Semiflex es un perfil fabricado en PVC semi flexible destinado a su colocación como rodapié. Su grado de flexibilidad le confiere la robustez de un material más rígido con la adaptabilidad de otro más flexible, lo que lo convierte en un perfil altamente funcional. Su geometría con remate en escocia facilita la limpieza, evitando la acumulación de gérmenes. Disponible en colores blanco y gris.

Características generales



Material:	PVC semiflexible
Longitud:	2 ml
Dimensiones:	a: 60/80/100 mm h: 20 mm
Acabados:	Blanco Gris

Referencia	Color	a:	h:
NRSFPV60*		60 mm	
NRSFPV80*	Blanco Gris	80 mm	20 mm
NRSFPV100*		100 mm	

Aplicaciones

Novorodapie® Semiflex es un perfil diseñado para su instalación como rodapié. Este perfil está fabricado en plástico semiflexible, lo que le confiere una resistencia superior a los perfiles de PVC flexible pero manteniendo cierto grado de flexibilidad.

Las propiedades del material y su superficie lisa hacen que sea una opción perfecta en lugares sometidos a limpiezas habituales y agresivas. Por su tamaño y geometría y características, es una solución perfecta para hospitales o guarderías.

Novorodapie® Semiflex está indicado para su colocación en **interior**. El perfil no ha sido desarrollado para resistir rayos UV, con lo que su instalación en exterior puede provocar pérdidas de color o amarilleamientos.

Materiales

PVC Novorodapie® Semiflex es un perfil fabricado en PVC (policloruro de vinilo) semiflexible.

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., lo que incluye limpiadores habituales. Posee buena resistencia al impacto, baja absorción de agua, baja conductividad eléctrica y es estable dimensionalmente.

Instalación

Novorodapie® Semiflex es un perfil de instalación sencilla que no requiere tornillería adicional.

1. Limpie el soporte donde va a instalar el Novorodapie® Semiflex y compruebe el buen estado del perfil.
2. Aplique una parte del adhesivo en la pared. A continuación aplique también una parte de adhesivo a la cara posterior del perfil. Puede utilizar cola de contacto o adhesivos de montaje rápido comunes en el mercado.

* Tenga en cuenta que el adhesivo sea adecuado para el adhesivo del PVC.

3. Adhiera el perfil a la pared y presione para asegurar una óptima adhesión.
4. Retire los posibles restos de adhesivo y deje secar.

*Cada adhesivo tiene unas características. Asegúrese de que sigue las instrucciones del fabricante en cada caso.

Limpieza y mantenimiento

La limpieza se puede realizar con agua y detergente o limpiador específico en disolución. El correcto uso de lejía o limpiadores más fuertes del mercado no le afecta. En caso de duda utilice siempre el limpiador en disolución y haga una prueba en una zona menos visible.

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**



Interiores



Revestimientos



Reciclable