



POLYCLAD

Revestimiento de muro vinílico homogéneo con diseño levemente marmorizado. Fabricado por POLYFLOR Ltda e importado por Sysprotec S.A.

Instalación

Debe ser realizada por un representante autorizado en base a las normas ya señaladas y usando un adhesivo aprobado por el fabricante. Los recintos deberán contar con una humedad relativa de la base sobre la que se instalarán y temperatura ambiente entre los 18°C y 23°C, desde las 24 hrs antes y después de la instalación.

Colores



Características y uso

El revestimiento Polyclad es usado en establecimientos hospitalarios, laboratorios, cocinas, o en áreas lavables, donde sea primordial la higiene.

- Revestimiento vinílico homogéneo.
- Posee un desgaste parejo con el tiempo.
- Fácil de instalar debido a su flexibilidad.
- Solución fácil de mantener.
- Posibilidad de alcanzar una mayor higiene.
- Inhibe el crecimiento de MRSA.
- Un 25% de su materia proviene de material reciclado y es 100% reciclable.
- Opción de unión termosoldada con piso vinílico para sellar recintos.

Partes componentes:

- Revestimiento vinílico homogéneo.
- Adhesivo especial para este revestimiento.
- Soldadura vinílica: Uniones termosoldadas.
- Terminaciones opcionales:
- Guardamuro vinílico.
- Capping strip.

Garantía

5 años de producto y 1 año por instalación.
Garantía limitada, sujeta a uso bajo condiciones aplicables.

Especificaciones técnicas

Composición	Vinilo Homogéneo
Alto rollo	1.83 m
Largo rollo	30 m
Espesor	1.25 mm
Peso	2.12 kg/m ²
Terminación	Capa superficial de poliuretano
Color	De acuerdo a carta de colores.
Diseño	Marmorizado monocolor.
Resistencia al fuego	ASTM E 84 Clase A
Estabilidad a la luz	ISO 105 B02 Method 3 >= 7

* Sysprotec se reserva el derecho de hacer modificaciones al diseño del producto, materialidad o accesorios para mejorar el funcionamiento e instalación.

	Desempeño General	EN 15102: 2007 +A1: 2011	Revestimiento de muro de tráfico pesado
	Espesor total	EN 428/EN ISO 24346	1.25mm
	Tamaño del Rollo	EN 426/ISO 24341	1.83m x 30m = 54.9m ²
	Peso Total	EN 430/ISO 23997	1900g/m ²
	Reacción al fuego	EN 13501-1 AS/NZS 3837 ISO 5660 ASTM E84 CAN/ULC S102.2	Clase B-s2-d0 Grupo 1 NZBC Verification Method C/MM2 Appendice A: Clase 1-S hume menor que 250g/kg NCC Especificaciones C1.10 and A 2.4: Clase 1 humo menor que 250g/kg Clase A FSV < 25, FDV < 50
	Salas de Limpieza	ASTM F51/68 ISO 14644-1 1999	Clase A - 'non-shedding' Clase 4
	Emisiones de VOC	AgBB VOC test	Paso
	Flexibilidad	EN 435/ISO 24344	Paso
	Resistencia a los químicos	EN 423	Buena resistencia a los diluyentes acidos y alcalinos resistencia de los químicos avalada
	Exposición al sol	ISO 105-B02	(Método 3) ✕
<p>El piso de vinilo logra una calificación genérica de BRE A + / A en la Guía Verde de Especificación, para aplicaciones de contrato. Polyflor es 100% reciclable y contiene un promedio de 25% de material reciclado. Reciclable a través del Recofloor scheme.</p>			
	<p>Todos los productos vinílicos Polyflor ofrecen una solución continua, impermeable e higiénica que se puede limpiar de forma segura de acuerdo con los procedimientos de mantenimiento recomendados y los productos de mantenimiento aprobados. La implementación de un régimen de limpieza efectivo es la defensa más importante contra las infecciones.</p>		
	<p>Para uso en Paneles de Acceso requieren instrucciones de ajuste específica para garantizar el rendimiento del producto y el logro de los resultados eléctricos descritos. Las gamas de piso Polyflor deben ser instalados por mano de obra especializada y proveedores autorizados.</p>		

