

Información técnica Nariz de escalón, Tira de remate y Vinyzoclo

La Nariz de escalón es un producto ideal para el acabado en los bordes de las escaleras que protege la loseta vinílica y proporciona una seguridad a los usuarios, ya que actúa como antiderrapante.

La Tira de remate es un producto funcional y decorativo utilizado en las uniones de loseta vinílica con otros recubrimientos y debajo de las puertas.

El vinyzoclo es un producto decorativo con acabado brillante ideal para el acabado de sus pisos.

Descripción

Composición

Resinas de PVC mezcladas con carbonato de calcio, plastificantes, protectores térmicos y pigmentos.

Acabado

Libres de manchas, marcas, burbujas o cualquier tipo de contaminación por la cara de uso y con un rayado por la parte posterior para una mejor sujeción al piso.

Estilo

Nariz de escalón en escuadra, Tira de remate recta y vinyzoclo cóncavo.

Presentación y Dimensiones

Nariz de escalón - Bolsa de polietileno de 1.40 x 0.18 m con 10 tramos de 1.30 ml c/u, 2.7 cm de peralte, 7.2 cm de huella y 5.5 kg de peso.

Tira de remate - Bolsa de polietileno de 42 x 60 cm con 2 rollos de 50 ml c/u, 2.5 cm de ancho y 10.0 kg de peso.

Vinyzoclo - Caja de cartón corrugado de 46 x 46 x 7.5 cm con un rollo de 40 ml, 6.5 cm de altura y 6.40 kg de peso.

Nota: Los pesos de los productos son aproximados.

Características técnicas con base en la norma ASTM F-1861-02

Flexibilidad

Resistencia a la flexión.

La Tira de remate no debe mostrar en la cara utilizable grietas, fracturas u otras evidencias de falta de resistencia a la flexión.

Resistencia a químicos

Expuestos a los químicos más comunes.

Cambio moderado en la superficie.

Estabilidad dimensional

No deben sufrir cambios en su longitud.

Tolerancia $\pm 2,00$ %.

