

Pisos SPC

Los PISOS SPC (Stone Plastic Composite) están compuestos de Piedra Caliza y PVC, la adición de piedra le aporta excelentes propiedades, tales como la resistencia al agua.



Características

Material resistente al fuego. No propaga la llama

100% impermeable

Instalación fácil y rápida

Desmontable y reutilizable

Contribuye al aislamiento térmico y acústico

Fácil limpieza

Extensa vida útil

No requiere pintura ni acabados adicionales

Los pisos de SPC aportan belleza y elegancia



ISOPOR
&
PRODUCTOS
ARQUITECTONICOS

ISOPOR

Expertos en PVC

 **320 681 5775**

Calle 37 No. 26-47, Manizales

isopor.com.co

Pisos SPC

Especificaciones técnicas

 **122 x 18.4 cm**

Ancho	18.4 cm
Largo	122 cm
Grosor	4 mm
Unidad de empaque	Caja
Contenido	10 unidades
Rendimiento por caja	2,24 m ²
Material	SPC (Stone Plastic Composite) Compuesto de Piedra caliza y PVC (cloruro de polivinilo)
Peso por unidad	1.9 Kg
Peso por caja	19 Kg
Aplicación	Piso
Uso	Interiores
Tráfico	AC3 (Residencial intensivo y comercial de tráfico liviano)
Resistente al agua	si
Sistema de Instalación	Sistema click



ICOPOR
&
PRODUCTOS
ARQUITECTONICOS

ISOPOR

Expertos en PVC

 **320 681 5775**

Calle 37 No. 26-47, Manizales

isopor.com.co

Pisos SPC

Acabados



Gris nieve



Nuez



Natural



Alaska

Accesorios



Pirlanes de
transición



Guardaescobas



Reductores

*Imágenes e información de referencia.

*Las dimensiones, colores y acabados del producto final podrían presentar variaciones.

*Consulte disponibilidad y especificaciones con su proveedor.



ISOPOR
&
PRODUCTOS
ARQUITECTONICOS

ISOPOR

Expertos en PVC



320 681 5775

Calle 37 No. 26-47, Manizales

isopor.com.co