



*Pisos*  
SPC



GRUPO CIS S.R.L.



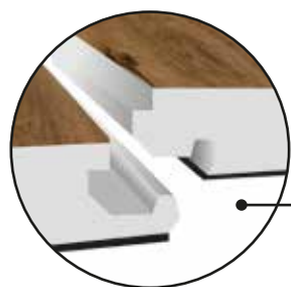
GRUPO CIS S.R.L.

**GRUPO CIS** presenta sus pisos SPC,  
la opción ideal para quienes buscan durabilidad,  
resistencia y elegancia, combinado  
con una colocación sencilla y libre de mantenimiento.

**Los pisos SPC** están compuestos por un núcleo de PVC y piedra caliza, acompañado de una manta inferior de IXPE y una capa superior de gran dureza, lo que los convierte en un producto de una calidad notable.

**Su rigidez, estabilidad y resistencia al agua** redondean las características de un producto que hoy se encuentra a la vanguardia de los pisos.

## Estructura:



**SISTEMA DE ENCASTRE:**  
unilin click.

**CAPA DE DESGASTE:**  
Protege el piso de marcas o rayaduras.  
No requiere mantenimiento

**DOBLE PROTECCIÓN UV:**  
Resistencia a los rayos UV para prevenir su decoloración.  
Brillo superficial natural y comfortable.

**LAMINA DECORATIVA HD:**  
Variedad de diseños, con definición en alta calidad.

**NÚCLEO RÍGIDO SPC:**  
(Stone Plastic Composite):  
Compuesto de PVC, piedra caliza y estabilizadores.  
Dimensionalmente estable, con capacidad de soportar gran peso.

**CAPA INFERIOR IXPE:**  
Aislante acústico y resistente a la humedad.  
Inocuo y amigable con el medio ambiente.

## Especificaciones:

Espesor total (en mm)	5,00 mm.
Medidas (en mm)	1.220 x 180 mm.
Espesor Capa de desgaste (en mm.)	0,40 mm.
Espesor Capa inferior IXPE (en mm.)	1,00 mm.
Sistema de encastre	Unilin click.
Presentación	10 piezas por caja.



100 % impermeable  
Ideal para zonas  
húmedas.



« Pisos »  
SPC  
de alto  
rendimiento



Resistente a la abrasión.  
Ideal para zonas  
de mucho tránsito.



Resistente  
al fuego.



Resistente a las  
manchas y fácil  
de limpiar.



Resistente  
a rayones  
y arañazos.



Superficie  
antideslizante.



Recubrimiento  
antibacteriano  
y antimicrobial.



Resistente  
a los impactos



GRUPO CIS S.R.L.



## Superficie de diamante "6A Plus" Nueva tecnología para pisos SPC

Mediante el exclusivo lacado UV mejorado, se logra una superficie multifuncional incomparable con otros pisos.



### Anti-rayaduras:

Una superficie altamente duradera que resiste rayones y abrasiones.



### Antimanchas:

Resistente a manchas y derrames, lo que facilita su limpieza y mantenimiento.



### Antibacteriano:

Ayuda a prevenir el crecimiento de bacterias y otros microorganismos proporcionando un ambiente más saludable.



### Antideslizante:

Proporciona mayor resistencia al deslizamiento, lo que permite caminar sobre él con seguridad incluso cuando está mojado.



### Anti-UV:

Resistente a la decoloración por exposición a la luz UV.



### RECOMENDACIONES PREVIO A SU COLOCACIÓN:

La superficie debe estar **Nivelada, Limpia** (libre de polvo y tierra) **y Seca** (libre de humedad).

Se puede utilizar una barrera de vapor previo a su colocación, en orden de maximizar los beneficios del producto.

Debe reservarse una junta de expansión de 8 a 10 mm en la instalación.

El producto debe manipularse con cuidado.

Las cajas deben estibarse de forma horizontal, no vertical.



GRUPO CIS S.R.L.



«Pisos»  
SPC

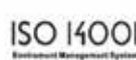
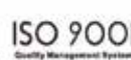


GC  
GRUPO CIS S.R.L.

La textura  
y la calidez  
de la madera  
real.



Nuestros pisos están aprobados por Organización Ambiental SGS y la inspección del Centro Nacional de Supervisión de Calidad y Pruebas de Materiales de Construcción Resistentes al Fuego.



GRUPO CIS S.R.L.