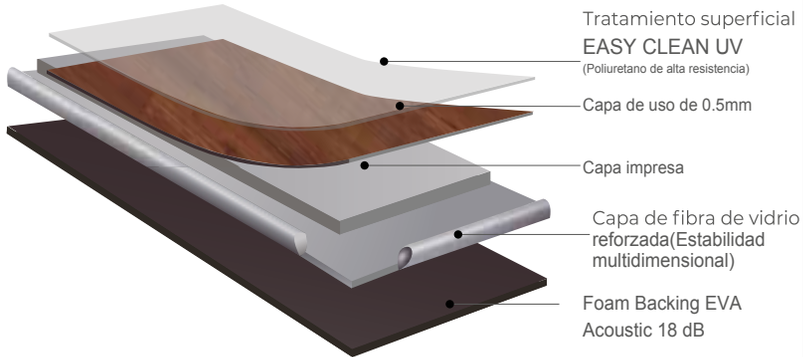




ESTRUCTURA



- Tratamiento superficial EASY CLEAN UV (Poliuretano de alta resistencia)
- Capa de uso de 0.5mm
- Capa impresa
- Capa de fibra de vidrio reforzada (Estabilidad multidimensional)
- Foam Backing EVA Acoustic 18 dB

5mm x 1524mm x 228cm/Tile

POR QUÉ ELEGIR INN SPC

100% PVC virgen - Espacios libres sin uso de perfiles de transición o dilatación por lo tanto el aspecto queda más limpio y el mantenimiento más sencillo.

CARACTERÍSTICAS

- Diseño y patrones exclusivos:** Patrones y colores que mejoran la creatividad y la concentración, diseñados y probados especialmente para uso comercial, institucional y hospitalario.
- Fuerte resistencia al rayado:**
 - No se desgasta fácilmente contra el tráfico pesado
 - Grupo de resistencia al desgaste T(EN 660-2)
- Fácil mantenimiento:**
 - EASY CLEAN UV garantiza una fácil limpieza, estabilidad y resistencia del color durante el tiempo.
 - Reduce costo de mantenimiento

USOS



Restaurante



Oficina



Escolar



Retail

FICHA TÉCNICA

Características	Estándar	INNSPC 5MM
Formato	EN ISO 10582	Tableta heterogénea
Tratamiento Superficial		HIGH DENSITY PUR
Clasificación	ISO 10582	33 / 42
Alto del listón		1524 mm
Ancho del listón		228 cm
Espesor total	EN ISO 24346	5 mm
Capa protectora	ISO 24340	0.5mm
Identación residual	ISO 24343-1(EN 433)	-0.04 mm
Estabilidad dimensional	EN ISO 23999	X Direction: 0.08% Y Direction: 0.07%
Solidez del color a la luz	ISO 105-B02	≥ 6
Resistencia al desgaste	EN 660-2	T
Prueba de Sillas	ISO 4918	Sin cambios
Reacción al fuego	EN 13501-1	Bfl-s1
Resistencia al Deslizamiento	EN 13893 DIN 51130	Class DS R9 / R10
Resistencia Química	EN ISO 26987	Sin cambios (PUR)
Aislamiento Acústico	EN ISO 10140	18 dB
Garantía		5 años