

vörtis.

walking on excellence

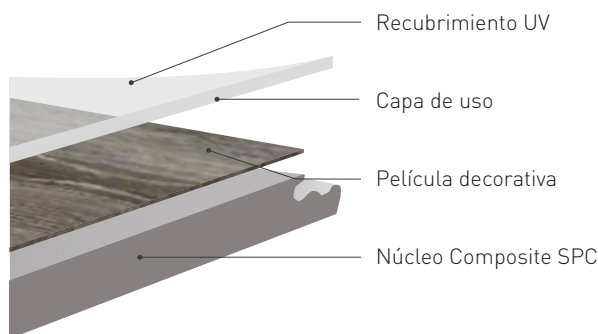
WOOD AND CONCRETE, es una colección que refleja la naturalidad de la madera y el hormigón. Inspirada en entornos cálidos y modernos, su gran variedad de colores y calidad de acabados no deja indiferente.

WOOD AND CONCRETE



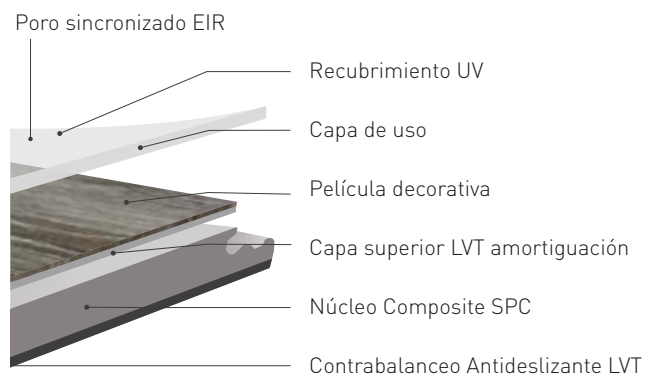
DOMÉSTICO / GAMA X

Tipo de producto	SPC
Formatos	180x1220 / 229x1220 / 610x610
Espesor	4 mm
Capa Uso	0.30 mm
Sistema Click	I4F
Peso	ca. 8,00 kg / m ²



PROFESIONAL / GAMA XPRO

Tipo de producto	ESPC (tricapas)
Formatos	229x1220 / 457x914
Espesor	4.5 mm
Capa Uso	0.55 mm (EIR)
Sistema Click	I4F
Peso	ca. 8,90 kg / m ²



PROFESIONAL / GAMA XPRO

DOMÉSTICO / GAMA X

WOOD AND CONCRETE

vörtis.
walking on excellence



Clasificación	DOMÉSTICO / GAMA X	PROFESIONAL / GAMA Xpro	NORMA
 Clase Uso	Clase Uso 23 Vivienda intenso Dormitorios, Comedores, Pasillos 	Clase Uso 33 Comercial alto transito Tiendas, colegios 	EN ISO 10874
	Clase Uso 31 Comercial moderado Oficinas 	Clase Uso 42 Hospitales Zonas industriales de uso normal 	EN ISO 10874
 Sistema Clic - 3L4U (I4F)	Colocación fácil y rápida	Colocación fácil y rápida	-
 Reacción al Fuego	Bfl - s1	Bfl - s1	EN 13501-1
 Resistencia al deslizamiento	DS	DS	EN 13893
 Resbaladicidad	R9	R10	DIN 51130
 Resistencia a la luz	≥6	≥ 6	ISO 105-B02
 Resistencia a productos químicos y a diferentes manchas	Resistente	Resistente	ISO 26987
 Test de colilla	Rating 3	Rating 3	EN 13999
 Emisión formaldehido	E1	E1	EN717-1
 Indentación / Huella Residual (Valor Medio)	≥0,1mm	>0,1mm	EN433/ISO 24343-1
 Estabilidad Dimensional	≤ 0,1%	< 0,1%	EN434/ISO 23999
 Resistencia al rayado	6N	6N	EN438 T2
 Resistencia Térmica	0,035 (m²K)/W sin manta/underlay	0,040 (m²K)/W sin manta / underlay	EN 12667
 Emisión VOC	A+	A+	ISO 16000
 Emisión VOC	Auditado por EPH/Dresden	Auditado por EPH/Dresden	
 Manta / Underlay sugerido	> 200 Kpa (20t/m²)	> 200 KPa (20t/m²)	Resistencia a la compresión Valor CS Requisito mínimo
 Reciclaje	Reciclaje habitual de la vivienda	Reciclaje habitual de la vivienda	

*Por favor revise las indicaciones para la Garantía del fabricante

** Adecuado para una calefacción radiante de agua caliente con temperatura en superficie de max 27°C