

## DIMENSIONES

Colección		Plank
Anchura		187 mm
Longitud		1251 mm
Número de paneles por paquete		9 Paneles
m <sup>2</sup> por paquete		2,105 m <sup>2</sup>
Peso por paquete		± 16,9 kg
Esesor total	ISO24346	4,2 mm
Acabado	PU Coating	
Machihembrado	Unión Uniclic	

## GARANTIA DE FABRICA

Clase de uso	EN 16511:2014		Clase 32
CE	EN 14041:2004/AC:05+06		DOP: end label on pack
Garantía	Uso residencial	Ver condiciones de la garantía	15 años

## CARACTERISTICAS GENERALES

	METODO	PARAMETROS	REQUISITOS NORMATIVOS	VALORES DE CLIX
Resistencia al desgaste	EN13329 - Annex E		≥ 1200 ciclos	Aceptar
Resistencia a los impactos	EN13329 - Annex F		≥ 1200 mm	Aceptar
Sillas con ruedas	EN 425	25000 ciclos	Sin delaminación, ninguna perturbación	Aceptar
Desplazamiento de patas de muebles	EN 424	Pata 0,1 mm/32 kg		Sin daños visibles
Punzonamiento	EN ISO 24343-1		≤ 0,1mm	Aceptar
Resistencia a las manchas	EN 438-2			Grado 5
Variación dimensional	ISO 23999	6 h a 80 °C	≤  0,25 % < 1mm ahuecamiento	≤  0,15 % < 1mm
Clasificación de resistencia al fuego	EN 13501-1			Bfl-s1
Resistencia a los rayos UV	ISO 105 B02	Referencia azul	Clase >6	Aceptar
Resistencia al deslizamiento	EN 13893			DS
	DIN 51130:2014			R9
Resistencia al calor	EN 12667	Sin arpillera		0,015 m <sup>2</sup> KW
Calefacción por suelo radiante		Indicado para todos los sistemas de calefacción estándar en suelos de cemento. No apto para sistemas folio. Temp. máx. de contacto ≤ 27 °C. Vea las instrucciones de instalación separadas.		

## Entorno & certificados

AFFSET			A+
Emisión de formaldehído	EN 14041:2004/AC:05+06	Sin formaldehído añadido en la fabricación	<detección límite
TVOG 28 días	ISO16000 part 9-6	AgBB requerimiento despues de 28 días<1000 µg/m <sup>3</sup>	Aceptar
Contenido	Metales pesados + Plomo/Cadmio		NINGUNA presencia
SUSTANCIAS PELIGROSAS	Cancerígeno, Mutagénico o substancias reprotóxicas		NINGUNA presencia
REACH	Regulation (EC) No 1907/2006		Compatible