

Ficha técnica

	Característica	Normativa	Resultado
	Medidas		800 x 400 mm
	Espesor total		4 mm
	Tablero SPC		3 mm
	Recubrimiento protector de PVC		1 mm
	Bisel		Bisel en V 4 lados pintados
	Solidez del color a la luz	EN ISO105 B02:2014	6
	Estabilidad dimensional	ISO23999:2012	0.10 %
	Expansión en el cambio de temperatura.	From 23° C to 45° C	0.010 %
	Contracción en el cambio de temperatura.	From 23° C to 5° C	-0.047 %
	Rizado después de la exposición al calor	ISO23999:2012	0 mm
	comportamiento del fuego	UNE-EN 13823:2012	C-s2,d0
	Emisiones de formaldehído	EN717-1:2004	APTO
	Hinchazón en espesor después de la inmersión en agua.	EN317:1994	1 %
	Determinación de la sangría residual.	EN ISO24343-1:2012	0.04 mm
	Pruebas de emisiones de COV	ISO:16000 / 3,6,9,11	A+
	Pruebas de emisiones de COV	CDPH1350 (California specification 01350)	APTO
	Proposición 65 de California de EE. UU. - Ftalato		APTO
	Garantía uso residencial*		25
	Garantía de uso comercial*		10