















Cork

			HDF HotCoating	Tiles HotCoating	Tile HotCoating
	Dimensiones y espesor	EN 427 & EN 428	ca. 915 × 305 × 11 mm	ca. 915 × 305 × 6 mm ca. 600 × 300 × 6 mm	ca. 915 × 305 × 4 mm ca. 600 × 300 × 4 mm
	Clasificación	EN 16511	doméstico 23 / comercial 33	doméstico 23 / comercial 33	doméstico 23 / comercial 33
	Peso total	EN 430	ca. 8.000 g/m ²	ca. 3.300 g/m ²	ca. 3.000 g/m ²
	Resistencia a la abrasión	EN 14354 & EN 13329	AC5	AC5	AC5
	Reducción impacto sonoro	EN ISO 717-2	18 dB	18 dB	16 dB
	Resistencia a ruedas de silla	EN 425	adecuado para tipo W	adecuado para tipo W	adecuado para tipo W
	Reacción al fuego	EN ISO 9239-1	Cfl s1	Cfl s1	Cfl s1
	Resistencia térmica	EN 12524	0,108 m ² K/W	0,080 m ² K/W	0,058 m ² K/W
	Estabilidad dimensional	EN 434	< 0,05 %	< 0,10 %	< 0,10 %
	Huella residual	EN 433	max. 0,25 mm	max. 0,25 mm	max. 0,25 mm
	Resistencia a productos químicos	EN 423	muy buena resistencia	muy buena resistencia	muy buena resistencia
	Hinchamiento después de 24 h.	EN 317	< 8%	0 %	0 %
	Fuerza de bloqueo	ISO 24334	HDF > 500 kg/lfm – kg/m		
	Resistencia al impacto	EN 438-2 / EN 13329	2000 / 14 mm Clase 33	2000 / 14 mm Clase 33	2000 / 14 mm Clase 33