

5003 / 5203

Puerta de 5 capas con Núcleo Aglomerado
Certificación Corta Fuego hasta 20 Min.



Modelos	5003-HE, 5003-LE, 5203-HE, 5203-LE			
Espesor	1 3/4"			
Dimensión Máxima	Sin Certificación Corta fuego	Presión Neutral (UL 10B)	Presión Positiva Cat. A (UL 10C)	Presión Positiva Cat. B (UL 10C)
Sencillos	4'x9'	4'x9'	4'x9'	4'x9'
Dobles	8'x9'	8'x9'	8'x9'	8'x9'
Doble Egreso	8'x9'	8'x9'	8'x9'	8'x9'
Exposición Max. Temperatura/Tiempo	Max. 250°F @ 20 Min.			
Construcción	Cumple o excede WDMA I.5.-1A			
Caras	Laminado Plástico (HPL), Enchapado de Madera			
Unión Adhesivo	Tipo 1 (WDMA TM 6) Acetato de Polivinilo Reticulado (sin formaldehído agregado)			
Material del Núcleo	Aglomerado LD-2 (ANSI A208.1)			
Unión de Bastidor al Núcleo	Pegado			
Bastidores Verticales	HE	3/8" de madera hardwood antes de recortar unido a un bastidor interior de Compuesto de Astillas Laminadas (CAL) de 1"		
	LE	1 3/8" de Compuesto de Astillas Laminadas (CAL) antes de recortar, laminado con HPL o enchapado de madera.		
Bastidores Horizontales	1 3/8" de Compuesto de Astillas Laminadas (CAL) antes de recortar			
Mirillas y Rejillas	Según las hojas de maquinado sometidos con la orden de compra.			
Maquinados	Según las hojas de maquinado y plantillas de herraje sometidos con la orden de compra.			
Contenido Reciclado y/o Renovable	Por favor contactar a la fábrica.			
Peso	5.75 lb/ft ² *			
Garantía	Toda la vida útil de edificio para uso interior. Ver garantía limitada para más detalles.			

*Basado en un puerta 3'x7' sin refuerzos adicionales.