

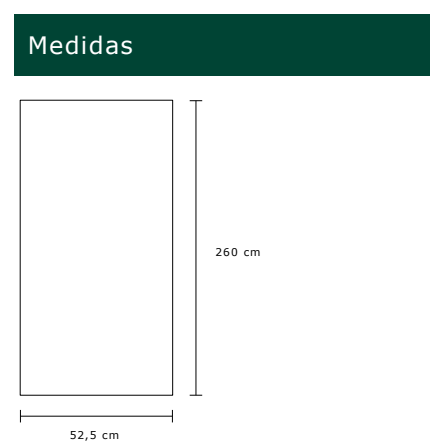
# FICHA TÉCNICA

## Revestimientos de Muros Pure Acoustic



Curving

Características Generales	
Proveedor	Pennsylvania
Origen del proveedor	R.P.C
Terminación	Barniz a base de agua
Formato	260 X 52,5 cm
Espesor	6,5 mm
Rendimiento por caja	2,730 m <sup>2</sup>



Características Técnicas		
Materiales de Fabricación	Mat de poliéster (PET Mat), cuerpo MDF y chapa de madera natural	
Espesor	Chapa de madera	0,5 mm
	MDF	12 mm
	PET Mat	9 mm
	Total	21,5 mm
Densidad	MDF	720 Kg/M <sup>3</sup>
	PET Mat	1.800 Kf/M <sup>3</sup>
Largo	± 1,0 mm	
Ancho	± 0,5 mm	
Espesor	± 0,5 mm	
Emisión de Formaldehído	E1	
Coefficiente de absorción de sonido (ISO 354:2003 ISO 1654:1997=)	As = 0,55 Aw = 0,60	
Disposición	Listones de 2,2 mm de MDF y espacio de 0,3 mm entre listones, flexible para lograr curvaturas.	

