

Especificación producto	Standard	Chroma ACOUSTIC
 <b>Composition</b>	-	Tejido 94% Vinilo + 6 % poliéster Backing 85% vinilo+ Fieltro PES 15%
 <b>Peso (g/m<sup>2</sup>)</b>	-	3800 g/m <sup>2</sup> +13% /-10%
 <b>Grosor(mm)</b>	-	4,56mm +10% /-10%
 <b>Solidez a la luz</b> (Escala de grises:1-5)	EN ISO 4892:2006 (exterior)	5/5 White 4/5
 <b>Solidez a la luz</b> (Escala de azules: 1 -8)	EN ISO 105B02:2001 (interior)	8/8 White 7/8
 <b>Estabilidad dimensional %</b>	EN ISO 23999:2012	≤ 0.25
 <b>Castor Chair Test</b>	EN 985:2002	Uso Intensivo
 <b>Electricidad estática</b>	EN 1815:1997	< 2 Kv
 <b>Resistencia térmica</b>	EN 12667:2001	< 0.15m <sup>2</sup> K/W
 <b>Aislamiento acústico</b>	EN ISO 10140-3:2021	23 dB
 <b>Resistencia al deslizamiento</b>	EN 13893:2003	>0.3
 <b>Clasificación al fuego</b>	EN 13501-1:2007	Bfls1
<b>Clasificación al Uso</b>	EN 1307:2014	Uso comercial Intenso 
<b>Certificado CE</b>	2895-CPR-SH00981	
<b>Certificación Florescore</b>	SCS-FS-03251	
<b>Dimensión Loseta</b>	Cuadrada 50x50 cm	
<b>Formulación de PVC Libre de antimonio y ftalatos</b>		

## vertisol

C.17Km.18,920-08403Granollers(Barcelona),Spain  
T.(+34) 93 840 14 44 · F. (+34) 93 849 72 19  
www.vertisol.com

Todas las especificaciones se basan en valores promedio y pueden desviarse. Los valores se dan como orientación y no son contractuales. La trama recta no es una condición inherente del tejido según el modelo. La tecnología de tejido presenta efectos de color debido a la luz, lo que lo convierte en un producto único y exclusivo. También los hilos bicolors crean un efecto aleatorio. Este tipo de efecto no se considera un defecto.

Algunos de los ensayos y certificaciones presentes en esta ficha pueden encontrarse bajo la denominación Fitnice Floor

