

Revestimientos: Paneles, rollos, pinturas

Absorción sonora

Descripción básica	Espesor (m)	<i>a_w</i>	Titular ensayo	Informe: código resultado	Fecha
Pintura "PHONOTERMIC" de ≈480-520 μm	----	0,10	Pinturas Macy	B2014-13-M104	03/06/14 (V5)
Recubrimiento de suelo "Linkfloor Roll Contract": tejido vinilo compacto encapsulado en poliéster (0,7mm) + vinilo PVC con poliéster y fibra vidrio (1,8mm). (2,5mm y 3kg/m2) (formato rollo 1,4 m ancho)	0,003	0,05	L'Antic Colonial	B2018-40-M563	11/12/2018 (V6)
Paneles "Koomat Termic": paneles fibra textil post-consumo 80% algodón y 20% otras fibras (40 mm y 25 kg/m3) (formato 1200x600 mm)	0,040	0,75	Koopera Ambiente	B2018-32-M549	30/08/2018 (V6)
Paneles "Kamet Absorber panels": paneles de tela + espuma 25 kg/m3 + MDF 2mm (594x594 mm)	0,048	0,80	Artfazium - Engineering Unipessoal	B2015-20-M253	30/07/15 (V6)
Paneles "Kenya Absorber panels": paneles de tela + espuma 25 kg/m3 + MDF 2mm (595x595 mm)	0,050	0,85	Artfazium - Engineering Unipessoal	B2015-20-M254	30/07/15 (V6)
Paneles "Belem Absorber panels": paneles de tela + espuma 25 kg/m3 + MDF 2mm (595x595 mm)	0,050	0,80	Artfazium - Engineering Unipessoal	B2015-20-M252	30/07/15 (V6)
Paneles "Helen Absorber panels": paneles de tela + espuma 25 kg/m3 acanalada en cara no vista (593x593 mm)	0,055	0,85	Artfazium - Engineering Unipessoal	B2015-20-M244	06/05/15 (V6)
Paneles "Agad Absorber panels": paneles con superficie vista acanalada, de espuma 25 kg/m3 (595x595 mm)	0,059 (*)	0,65	Artfazium - Engineering Unipessoal	B2015-20-M241	06/05/15 (V6)
Paneles "Verona Absorber panels": paneles de MDF 4mm con perforaciones (18%) + espuma 25 kg/m3 acanalada en cara no vista (595x595 mm)	0,063	0,75	Artfazium - Engineering Unipessoal	B2015-20-M249	29/07/15 (V6)

(*) Espesor variable de panel. Indicado espesor máximo.

Revestimientos: Paneles, rollos, pinturas

Absorción sonora

Descripción básica	Espesor (m)	<i>aw</i>	Titular ensayo	Informe: código resultado	Fecha
Paneles "Azteka Absorber panels": paneles de MDF 4mm con ranuras (26%) + espuma 25 kg/m3 acanalada en cara no vista (595x595 mm)	0,063	0,70	Artfazium - Engineering Unipessoal	B2015-20-M243	06/05/15 (V6)
Paneles "Sienna Absorber panels": paneles de MDF 8mm ranurado (34%) + espuma 25 kg/m3 acanalada en cara no vista (595x595 mm)	0,063	0,80	Artfazium - Engineering Unipessoal	B2015-20-M248	29/07/15 (V6)
Paneles "Merida Absorber panels": paneles de MDF 4mm con perforaciones (18%) + espuma 25 kg/m3 acanalada en cara no vista (595x595 mm)	0,063	0,75	Artfazium - Engineering Unipessoal	B2015-20-M250	30/07/15 (V6)
Paneles "Komodo Absorber panels": paneles de MDF 4mm con perforaciones (20%) + espuma 25 kg/m3 acanalada en cara no vista (595x595 mm)	0,063	0,70	Artfazium - Engineering Unipessoal	B2015-20-M247	29/07/15 (V6)
Paneles "Dawson AE Absorber panels": paneles con superficie vista en ángulo, de tela + espuma Basotect G+ + MDF 2mm (595x595 mm)	0,064 (*)	0,85	Artfazium - Engineering Unipessoal	B2015-20-M251	30/07/15 (V6)
Paneles "Petra Absorber panels": paneles de MDF 4mm con perforaciones (18%) + espuma 25 kg/m3 acanalada en cara no vista (595x595 mm)	0,065	0,70	Artfazium - Engineering Unipessoal	B2015-20-M246	29/07/15 (V6)
Paneles "Andrea Absorber panels": paneles con superficie vista curva, de tela + espuma 25 kg/m3 acanalada en cara no vista (595x595 mm)	0,081 (*)	1	Artfazium - Engineering Unipessoal	B2015-20-M245	06/05/15 (V6)
Paneles "Evans HP Absorber panels": paneles con superficie vista escalada, de espuma 25 kg/m3 (595x595 mm)	0,154 (*)	0,95	Artfazium - Engineering Unipessoal	B2015-20-M242	06/05/15 (V6)

(*) Espesor variable de panel. Indicado espesor máximo.