

- En la tabla incluida en el epígrafe CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL RELLENO TÉRMICO
- Se ha de corregir el contenido de las siguientes filas:

NORMAS Y ENSAYOS	VALOR REQUERIDO	
	DONDE DICE	DEBE DECIR
Masa Laminar- (ENAC) EN12127:1997; pto. 8.3	115 g/m2	≤115 g/m2
Resistencia térmica EN ISO 11092	≥ 0,3 m2K/W	≥ 0,29 m2K/W
Permeabilidad al aire EN ISO 9237	≤1,75 mm/s	≤1,80 mm/s
Resistencia térmica tras 10 ciclos de lavado a 40°C EN ISO 11092	≥ 0,21 m2K/W	≥ 0,20 m2K/W
Permeabilidad al aire tras 10 ciclos de lavado a 40°C EN ISO 9237	≤2,6 mm/s	≤2,7 mm/s

EL DIRECTOR DE LA AGENCIA DE SEGURIDAD Y EMERGENCIAS MADRID 112
P.D. Resolución de 17 de diciembre de 2024 (BOCM 02/01/2025)
EL DIRECTOR GENERAL DE EMERGENCIAS

Firmado digitalmente por: JOSÉ JAVIER GUIJARRO MERELLES - ***9996**
Fecha: 2026.06.19 18:52