

# MORTERO TECWOOL®

www.mercortecresa.com

## TECFILL®

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Densidad Nominal	80 Kg/m <sup>3</sup> ± 10%
Densidad obtenida	De 80 a 95 kg/m <sup>3</sup>
Conductividad térmica	0,038 W/m.K
Reacción al fuego	Euroclase A1
Punto de fusión	≥ 1350 °C
Comportamiento biológico	No le afectan los microorganismos. Imputrescible. Químicamente neutro.
Densidad de aplicación ρ (kg/m <sup>3</sup> )	· Soplado Suelo de buhardillas - aprox. 70 - 80.
	No le afectan los microorganismos. Imputrescible. Químicamente neutro.

### RESISTENCIA TÉRMICA

Espesor (mm)	R (m <sup>2</sup> K/W)
30	0,79
40	1,05
50	1,31
60	1,57
70	1,84
80	2,1
90	2,36
100	2,63
110	2,89
120	3,15
130	3,42
140	3,68
150	3,94
160	4,21
170	4,47
180	4,73
190	5
200	5,26