

CEYFOR

COMERCIAL

COMERCIAL CEYFOR S.L.
CAMINO SANTA INES, s/n.
Apartado de Correos, 14
29.590 CAMPANILLAS (Málaga)
Telfs.: 95 / 243 30 00 - 243 30 01 - 262 52 10
Fax: 95 / 262 53 41
E-mail: comercial@ceyfor.es
Web: www.ceyfor.es

dB blok®

Sistemas Constructivos ACÚSTICOS & TÉRMICOS

GEROBLOK PERFORADO 50 dBA



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ancho	Alto	Largo	Peso Kg/ud.	Ud./m ²
115	90	240	4,0	40

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y MECÁNICAS

Tipo	Valor
Carga de rotura	> 8 N/mm ²
Resistencia al Fuego [DB SI]	Sin enlucir: EI-120 Enlucido: EI-120
Resistencia térmica [m ² K/W]	0,443
Aislamiento acústico [DB HR]	R _A 50 dBA

GEROBLOK CAMARA 52 dBA



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ancho	Alto	Largo	Peso Kg/ud.	Ud./m ²
117	100	250	4,6	35

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y MECÁNICAS

Tipo	Valor
Carga de rotura	> 8 N/mm ²
Resistencia al Fuego [DB SI]	Sin enlucir: EI-120 Enlucido: EI-240
Resistencia térmica [m ² K/W]	0,443
Aislamiento acústico [DB HR]	R _A 52 dBA

SUPERFONO 57,6 dBA



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ancho	Alto	Largo	Peso Kg/ud.	Ud./m ²
150	100	280	6,9	31,34

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y MECÁNICAS

Tipo	Valor
Carga de rotura	> 8 N/mm ²
Resistencia al Fuego [DB SI]	Enlucido: EI-180
Aislamiento acústico [DB HR]	R _A 57,6 dBA