

AISLAMIENTOS ACÚSTICOS



AGLOCORK NATURAL

Aglocork Natural está constituido por granulado de corcho natural conglomerado mediante colas en base al agua biodegradables. Se utiliza en aplicaciones para aislamientos acústicos. Es muy efectivo tanto para ruidos aéreos como de impacto y absorción acústica. También presenta buenas prestaciones como aislante térmico y antivibratorio.

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS:

Materiales:	Granulado de corcho
Aglutinantes:	Biocol bo 415
Densidad:	+/- 180 kg/m ³

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Coef. de conduc. térmica:	0,043 / 0,048 w/m.°C
Contenido en agua:	0,4-0,5 kg/m ³
Absorción acústica:	α : 0,65 - 0,8
Resist. a la rotura por flexión:	95 N
Tensión de rotura por flexión:	200 kpa
Estabilidad dimensional en aplicación:	+/- 1%
Reacción al fuego:	Euroclase E

BARNACORK

ASESORAMIENTO
Y
ASISTENCIA

+34 93 309 77 83
info@barnacork.com

WWW.BARNACORK.COM

DESCRIPCIÓN	GROSOR	FORMATO	MTS X EMBALAJE	CÓDIGO
Placa Aglocork Natural 10 mm	10 mm	Placas de 1000x 500 mm	7.5 m ²	0208003
Placa Aglocork Natural 20 mm	20 mm	Placas de 1000x 500 mm	4 m ²	0208004
Placa Aglocork Natural 30 mm	30 mm	Placas de 1000x 500 mm	2.5 m ²	0208005
Placa Aglocork Natural 40 mm	40 mm	Placas de 1000x 500 mm	2 m ²	0208006
Placa Aglocork Natural 50 mm	50 mm	Placas de 1000x 500 mm	1.5 m ²	0208008