



AGLOCORK SUELOS

Aglocork Suelos presenta incorporadas en la placa de corcho aglomerado dos travesaños de OSB4 que facilitan el clavado de tarimas de madera. Es el producto ideal para revestir suelos o paredes con madera. Además mediante este sistema de instalación, obtendrá excelentes resultados tanto en la reducción de ruidos aéreos como de impacto. Presentado en 40 mm de grosor, proporcionará a su vivienda un confort térmico y acústico excepcional.

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS:

Materiales:	Corcho expandido
Aglutinantes:	Sin Aditivos
Densidad:	100/120 Kg/m ³

CARACTERÍSTICAS TÉRMICAS:

Coef. de Conduc. térmica:	0,037 / 0,04 W/m.°C
Calor específico:	1,67 KJ/Kg °C

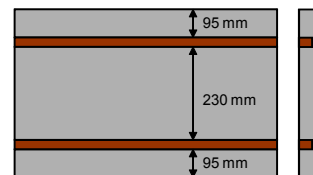
CARACTERÍSTICAS ACÚSTICAS:

Sonidos de impacto:	20 db frec. bajas 40 db frec. medias 30 db frec. altas
Ruidos aéreos:	30 db frec. bajas 35 db frec. medias 34 db frec. altas
Absorción acústica (40 mm):	80 % a 800 hz
Coef. de absorción a 500 cps:	0,33 / 0,35

CARACTERÍSTICAS TRAVESAÑOS OSB4:

Conformes a la norma en 300	
Dimensiones del travesaño:	1000 x 40 x 18 mm
Masa volumétrica:	670 kg/m ³
Permite la utilización en medios húmedos:	inatacable

ESQUEMA DE LA DISPOSICIÓN DE LOS TRAVESAÑOS EN LAS PLACAS:



AMORIM

BARNACORK

ASESORAMIENTO
Y
ASISTENCIA

+34 93 309 77 83
info@barnacork.com

WWW.BARNACORK.COM

DESCRIPCIÓN	GROSOR	FORMATO	MTS ² X PAQUETE	CÓDIGO
Placas Aglocork Suelos 40 mm	40 mm	Placas de 1000x500 mm	4 m ²	0206042