

## CORCHO CAUCHO SBR 5351

Material compuesto por una mezcla de corcho natural y goma SBR de densidad media destinado a juntas industriales donde se precise una resistencia a los aceites. Presenta una alta compresibilidad y su aplicación principal es la industria y el sector de la automoción y náutica.



### CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS:

Materiales:	Aglomerado de corcho natural + caucho SBR
Granulometría:	0,5 / 1 mm

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

PROPIEDADES	TEST	VALOR
Densidad	ASTM F 1315	700 Kg/m <sup>3</sup>
Compresibilidad a 400 psi	ASTM F 36	20% - 40%
Recuperación (min)	ASTM F 36	> 70%
Resistencia a la tracción (min)	ASTM F 152	1,02 Mpa
Flexibilidad	ASTM F 147	---
Original (F=5)	---	Sin roturas
ASTM N°1 oil, 70h a 100°C (F=16)	---	Sin roturas
Oven Aged, 70h a 100°C (F=16)	---	Sin roturas
Variaciones volumétricas en inmersión	ASTM F 146	---
ASTM N°1 oil, 70h a 100°C	---	-5% a +15%
IRM 903 oil, 70h a 100°C	---	+15% a +50%
Fuel A, 22h a 23°C	---	-5% a +15%

DESCRIPCIÓN	FORMATO	CÓDIGO
Placa corcho caucho 5351 1 mm	1 x 1 mts	0203012
Placa corcho caucho 5351 2 mm	1 x 1 mts	0203013
Placa corcho caucho 5351 3 mm	1 x 1 mts	0203014
Placa corcho caucho 5351 4 mm	1 x 1 mts	0203015
Placa corcho caucho 5351 5 mm	1 x 1 mts	0203016
Placa corcho caucho 5351 6 mm	1 x 1 mts	0203017
Placa corcho caucho 5351 7 mm	1 x 1 mts	0203018
Placa corcho caucho 5351 8 mm	1 x 1 mts	0203019

DESCRIPCIÓN	FORMATO	CÓDIGO
Rollo corcho caucho 5351 1 mm	1 x 66 mts	0307078
Rollo corcho caucho 5351 2 mm	1 x 33 mts	0307076
Rollo corcho caucho 5351 3 mm	1 x 22 mts	0307075
Rollo corcho caucho 5351 4 mm	1 x 16 mts	0307074
Rollo corcho caucho 5351 5 mm	1 x 13 mts	0307016
Rollo corcho caucho 5351 6 mm	1 x 11 mts	0307017
Rollo corcho caucho 5351 7 mm	1 x 9,5 mts	0307018
Rollo corcho caucho 5351 8 mm	1 x 8 mts	0307019

## BARNACORK

ASESORAMIENTO  
Y  
ASISTENCIA

+34 93 309 77 83  
info@barnacork.com

WWW.BARNACORK.COM