

ESTANQUEIDAD

PAPEL ACEITADO

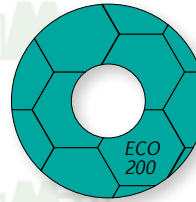


CÓDIGO BE410

Plancha de cartón aceitado en color marrón, idónea para la fabricación de juntas.

TEMPERATURA +120°C
ESPESOR De 0,2 a 3 mm
ANCHO ROLLO 1000 mm

PLANCHAS ECO 200



CÓDIGO BE311001

Plancha de cartón comprimido en color verde, idónea para la fabricación de juntas, libre de amianto, resistente a altas temperaturas y a una presión de trabajo de 40 bar.

TEMPERATURA +180°C
ESPESOR De 0,5 a 5 mm
DIMENSIONES 1350x1500 mm

PLANCHAS GRAFITADA



CÓDIGO BE311004

Plancha de cartón comprimido en color negro con acabado de grafito, idónea para la fabricación de juntas, libre de amianto, resistente a altas temperaturas y a una presión de trabajo de 80 bar.

TEMPERATURA +350°C
ESPESOR De 0,5 a 5 mm
DIMENSIONES 1350x1500 mm

JUNTA PLANA PARA ROSCA HEMBRA



CÓDIGO
ECO-200 RG1480
NBR RG1481
EPDM RG149
PTFE DA723

Diámetro mm

1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"
3"
4"

CORDÓN DE FIBRA DE VIDRIO



CÓDIGO BD101

TEMPERATURA
+600°C

Cordón con trenzado de fibra de vidrio, tratado para altas temperaturas. Se suministra en rollos completos.

Diámetro mm

3
4
5
6
8
10
12
14
16
20

CINTA DE FIBRA DE VIDRIO



CÓDIGO BD104

TEMPERATURA
+600°C

Cinta de trenzado de fibra de vidrio, tratado para altas temperaturas. Se suministra en rollos completos.

Ancho mm

20
30
40
50
60
70
80
90
100
120
150
200