



ICP 9000

COMPOSICIÓN

Plancha de cartón para juntas fabricada a partir de grafito mineral expandido puro laminado de alta pureza.

APLICACIONES

Ésta calidad está diseñada para aplicaciones industriales con altas temperaturas así como medias presiones.

CARACTERÍSTICAS

Color Negro.

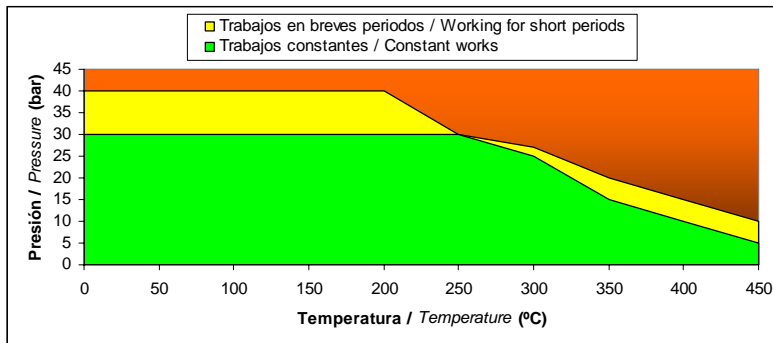
Espesor: 1, 1.5, 2, 3 mm.

Planchas de 1000x1000 mm.

Posibilidad de suministrar otras medidas bajo pedido. (Cantidad mínima requerida).

Posibilidad de suministrar juntas a medida.

PARÁMETROS MÁXIMOS DE TRABAJO



Parámetros típicos en espesor 2 mm.			
Temperatura máxima*	°C		-200 +450
Presión máxima*	bar		40
Densidad	g/cm3	DIN 28090-2	1,1
Contenido de ceniza	%	DIN 51 903	<2
Contenido de cloro	ppm	DIN 51 903	<50
Compresibilidad	%	ASTM F 36 A	40-50
Recuperación	%	ASTM F 36 A	10-15
Par residual	N/mm2	DIN 52 913/175 °C	>47
Permeabilidad en gas	cm3/min	DIN 3535-6/94	<0,6
Ratio de fuga λ	mg/s/m	DIN 28090-2	0,08

*Los parámetros máximos nunca deben ser simultáneos.

Rev: 01-07

CALVO SEALING, S.L.

Pol. Ind. Can Estella – C\ Galileo, 8 – 08635 - Sant Esteve de Sesrovires - (Barcelona)
Tel: +34 937 715 910 – Fax: +34 937 715 319 – www.icpcalvo.com - icpcalvo@icpcalvo.com