



FICHA TÉCNICA

MATERIAL	ASBESTO COMPRIMIDO.
AGLUTINANTE	SBR
COLOR	GRIS OSCURO OPCION GRAFITADO POR AMBAS CARAS
ESPESOR	1/64", 1/32", 1/16", 1/8", 3/16", 1/4"
PRESENTACIONES	LAMINA DE 60" X 60", 60" X 62" LAMINA SOBRE PEDIDO DE 120" X 120" JUNTAS CORTADAS ESPECIALES. JUNTAS CORTADAS BAJO NORMA B16.5
SERVICIOS	MATERIAL PROPIO PARA UTILIZARSE EN JUNTAS EXPUESTAS A VAPOR SALADO, AIRE, GASES SECOS, DIESEL, AMONIACO, ALCALIS, SOLUCIONES NO AGRESIVAS.

CONDICIONES MAXIMAS DE OPERACION

TEMPERATURA (°F/°C)	716°/380°	IMERSION EN FLUIDOS PRUEBA ATM F-146	
PRESION (PSI)	1090	ATSM No. 3 EN ACEITE 5 HRS A 300° F	
DESLIZAMIENTO (%)	25 - 31	PERDIDA DE TENSION	25% max.
ASTM F 36-A		INCREMENTO DE ESPESOR	20 - 35 %
COMPRESIBILIDAD 5000 PSI	6 - 14	INCREMENTO DE PESO	14 %
RECUPERACION MINIMA	40%	ATSM EN GASOLINA B 5 HRS. A 75°F	
ASTM F 152		INCREMENTO DE ESPESOR	15 %
FUERZA A LA TENSION (PSI) DEL GRANO	2800	INCREMENTO DE PESO	20 %
DENSIDAD (gr/cm / lb/ft)	1.8	ATSM F 495	
		PERDIDA DE IGNICIÓN @ 1472°F	33 - 41 %
		ATSM F 37A	
		SELLABILIDAD A 2000 PSI DE	0.5 - 0.6
		CARGA A LA JUNTA (ml/hr)	