

FICHA TÉCNICA

NR/SBR

0811

DESCRIPCIÓN

- NR/SBR beige de 45°Sh. Excelente elongación y abrasión de 90 (10N). Acabado brillante, mate e impresión.

COLOR

- Beige

CARACTERÍSTICAS

APLICACIONES

PROPIEDADES TÉCNICAS

	VALOR	UNIDAD	NORMA
DENSIDAD	1,16 +/- 0,03	g/cm ³	UNE 53526
DUREZA	45 +/- 5	°Sh A	DIN ISO 7619-1
CARGA DE ROTURA	12 min	MPa	UNE-ISO 37
ALARGAMIENTO	600 min	%	UNE-ISO 37
ABRASIÓN (5N)	90 max	mm ³	UNE-ISO 46491
DESGARRO	18 min	kg/cm	UNE-ISO 34-1
TEMPERATURA DE TRABAJO	-25/+80	°C	

RESISTENCIA QUÍMICA

RESISTENCIA AL OZONO	MODERADA	●
RESISTENCIA A LA INTEMPERIE	MODERADA	●
RESISTENCIA A ACEITES	BAJA	●
RESISTENCIA A ÁCIDOS	MODERADA	●
RESISTENCIA A BASES	MODERADA	●

La información técnica contenida en esta ficha ha sido obtenida realizando ensayos en muestras de laboratorio siguiendo las normas indicadas. El cliente es responsable de evaluar la adecuación del producto para sus requerimientos. Los datos de las fichas podrían ser actualizados sin previo aviso.

www.idcrubber.com