

FICHA TÉCNICA

NR/SBR

1360

DESCRIPCIÓN

- NR/SBR beige de 45°Sh. Muy buena elongación y abrasión de 80 (5N). Suave, mate, impresión de tejido y capa de unión.

COLOR

- Beige

CARACTERÍSTICAS

APLICACIONES

PROPIEDADES TÉCNICAS

	VALOR	UNIDAD	NORMA
DENSIDAD	1,05 +/- 0,03	g/cm ³	UNE 53526
DUREZA	45 +/- 5	°Sh A	DIN ISO 7619-1
CARGA DE ROTURA	15 min	MPa	UNE-ISO 37
ALARGAMIENTO	600 min	%	UNE-ISO 37
ABRASIÓN 5N	80 max	mm ³	UNE-ISO 4649
DESGARRO ANGULAR	22 Mean values	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