

FICHA TÉCNICA

NR/SBR

1326

DESCRIPCIÓN

- NR/SBR verde de 40°Sh. Muy buena elongación y abrasión de 100 (5N). Liso, mate, impresión y capa adhesiva.

COLOR

- Verde

CARACTERÍSTICAS

APLICACIONES

PROPIEDADES TÉCNICAS

	VALOR	UNIDAD	NORMA
DENSIDAD	1,05 +/- 0,03	g/cm ³	UNE 53526
DUREZA	40 +/- 5	°Sh A	DIN ISO 7619-1
CARGA DE ROTURA	11 min	MPa	UNE-ISO 37
ALARGAMIENTO	500 min	%	UNE-ISO 37
ABRASIÓN 5N	100 max	mm ³	UNE-ISO 46491
DESGARRO ANGULAR	18 min	kg/cm	UNE-ISO 34-1
TEMPERATURA DE TRABAJO	-25/+80	°C	UNE-ISO 46491

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