

FICHA TÉCNICA

NR

1328

DESCRIPCIÓN

- NR amarillo de 40°Sh resistente al desgaste. Excelente alargamiento y abrasión de 90 (5N). Liso, mate, impresión y capa adhesiva.

COLOR

- Amarillo

CARACTERÍSTICAS

APLICACIONES

PROPIEDADES TÉCNICAS

	VALOR	UNIDAD	NORMA
DENSIDAD	1,01 +/- 0,03	g/cm ³	UNE 53526
DUREZA	40 +/- 5	°Sh A	DIN ISO 7619-1
CARGA DE ROTURA	25 min	MPa	UNE-ISO 37
ALARGAMIENTO	600 min	%	UNE-ISO 37
ABRASIÓN 5N	90 max	mm ³	UNE-ISO 4649
DESGARRO ANGULAR	25 min	kg/cm	UNE-ISO 34-1
TEMPERATURA DE TRABAJO	-40/+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