

FICHA TÉCNICA

NBR

2905

DESCRIPCIÓN

- NBR blanco 50°Sh. Excelente resistencia a los aceites. Acabado brillante, mate, impresión y capa adhesiva.

COLOR

- Blanco

CARACTERÍSTICAS

APLICACIONES

PROPIEDADES TÉCNICAS

	VALOR	UNIDAD	NORMA
DENSIDAD	1,46 +/- 0,03	g/cm ³	UNE 53526
DUREZA	50 +/- 5	°Sh A	DIN ISO 7619-1
CARGA DE ROTURA	6 min	MPa	UNE-ISO 37
ALARGAMIENTO	450 min	%	UNE-ISO 37
TEMPERATURA DE TRABAJO	-30/+100	°C	

RESISTENCIA QUÍMICA

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