

FICHA TÉCNICA

CR/SBR

3995

DESCRIPCIÓN

- CR/SBR negro de 40°Sh con buena elongación. Liso, mate, impresión y capa adhesiva.

COLOR

- Negro

CARACTERÍSTICAS

APLICACIONES

PROPIEDADES TÉCNICAS

	VALOR	UNIDAD	NORMA
SPECIFIC WEIGHT	1,32 +/- 0,03	g/cm ³	UNE 53526
HARDNESS	40 +/- 5	°Sh A	DIN ISO 7619-1
TENSILE STRENGTH	4 min	MPa	UNE-ISO 37
ELONGATION	450 min	%	UNE-ISO 37
DEFORMACIÓN (24h/70°C)	40 Mean values	%	UNE-ISO 815-1
ENVEJECIMIENTO DUREZA (72h/70°C)	-5 Mean values	°Sh A	DIN ISO 7619-1
ENVEJECIMIENTO CARGA DE ROTURA (72h/70°C)	-15 Mean values	%	UNE-ISO 37
ENVEJECIMIENTO ALARGAMIENTO (72h/70°C)	-40 Mean values	%	UNE-ISO 37
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20/+100	°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