

GUARDA POLVOS



NR (NEGRO)

FICHA TECNICA

PROPIEDADES BASICAS	UDS	NORMA	VALORES
Peso Específico	g/cm ³		1,03
Dureza de Indentación	Shore A	ASTM D2240	45
Dureza internacional	IRHD	ASTM D1415	
Carga de Rotura	Mpa	ASTM D412	16
Alargamiento a la Rotura	%	ASTM D412	600
Desgarro	N/mm	ASTM D624 Die C	27
Resistencia a la abrasión	mm ³	DIN ISO 4649 (10N)	
Resistencia a la abrasión	mm ³	DIN ISO 4649 (5N)	90
Temperatura de Trabajo	°C		-50 / 85

EVEJECIMIENTO TERMICO POR AIRE CALIENTE	COND. TEMP.	VALORES	
Norma ASTM D573	70°C---70Hrs	Inc.Dureza ShA	5
		inc.Carga %	-15
		Inc.Alarg.%	-25

DEFORMACION REMANENTE	COND. TEMP.	VALORES
Norma ASTM D395B Método B	70°C---22Hrs	% Def.Max. 35

RESISTENCIA AL ZOZNO	COND. OZONO	VALORES
Norma ASTM D1149	C h ppcm Ozono Estiramiento %	

RESISTENCIA QUIMICA	
Ozono	Buena
Acidos y Bases Diluidos	Excelente
Acidos y Bases Concentrados	Moderada
Hidrocarburos	No Recomendada
Disolventes Orgánicos	No Recomendada