

PLANCHA GOMA BLANCA ALIMENTARIA

FICHA TÉCNICA

Propiedades	Norma	Unidades y valores	
Color		Blanco	
Peso específico		1,40	gr/cm ³
Dureza (±5)	ASTM D2240	65	°Sh. A
Carga de rotura	ASTM D412	8	Mpa
Alargamiento a la rotura	ASTM D412	400	%
Deformación remanente (22 hrs. a 70°C)	ASTM D395 B	40	%
Resistencia al desgarro	ASTM D624DieC	26	N/mm
Resistencia a la abrasión (<60 0.5 kg >60 1kg)		200	mm ³
Envejecimiento térmico por aire caliente (72 hrs. a 70°C) - Dureza - Carga rotura - Alargamiento	ASTM D576	+5 -15 -25	°Sh. A % %
Resistencia química - Ozono - Ácidos y álcalis diluidos - Ácidos y álcalis concentrados - Hidrocarburos, grasas y aceites - Disolventes orgánicos		Moderada Normal Moderada Malo Malo	
Campo de temperatura		-25 / +80	°C

* Normativa FDA (Food & Drug Administration). Código Federal de Regualción 21. Párrafo 177.2600

El buen funcionamiento del material depende en gran medida de las condiciones de operación, instalación y uso sobre las que no tenemos influencia, por lo tanto la GARANTÍA SE LIMITA A LA CALIDAD DE LOS MATERIALES.

Datos suministrados por el fabricante.