

Debido a las regulaciones cambiantes, algunas características de nuestros materiales pueden cambiar.
Lo invitamos a solicitar una hoja técnica actualizada regularmente.

CARACTERÍSTICAS

CARACTERÍSTICAS	VALORES	NORMAS
HARDNESS 5 SEC	70 shA	ISO 868
DENSIDAD	1.08	ISO 2781
ELONGATION AT BREAK	730 %	ISO 37
RESISTENCIA A LA ROTURA	12 MPa	ISO 37
TEMPERATURA DE EMPLEO	-35.0°C / 90.0°C	
COLOR	Natural white colorable	

Prodene P343BV is a thermoplastic elastomer rubber of SEBS type dedicated to replace natural rubber and EPDM. This quality offers a good resistance to atmospheric agents, to ageing, to UV and to usual chemical products (excluding organic solvents, aromatic and vegetable oils).
Prodene P343BV is 100% recyclable.

CUMPLIMIENTO REGLAMENTARIO

Reach 1907/2006/CE - RoHS 2011/65/CE

QUÍMICA
CONSTRUCCIÓN / CSTB

VOC: SNFA has realized a study on windows powder-coated aluminium QUALICOAT with TPE gaskets. The SNFA technical report, available on request, demonstrates that the TPE family is classified A +

RESISTENCIA AL FUEGO

No

OTRAS INFORMACIONES
CONTACTO ALIMENTARIO

See EC 1935/2004 - EC 10/2011 - USA FDA 21 food contact document

LÍMITE DE GARANTÍA

La información en este folleto es la expresión más precisa de nuestro conocimiento actual. Sin embargo, se dan solo para información. Además, las condiciones de empleo más allá de nuestro control, esta información no implica ninguna garantía de nuestra parte. Cada usuario del material deberá garantizar, por todos los medios disponibles (incluidas las pruebas del producto terminado en su entorno apropiado) la idoneidad del material suministrado para su aplicación particular. Nuestra empresa no se hace responsable de ningún problema debido al uso inapropiado o inapropiado de sus materiales.