

BURLETES CON ADHESIVO MINIPACK Y MULTIPACK

DESCRIPCIÓN:

Espuma de polietileno físicamente reticulado
adhesivo acrílico modificado



DATOS TÉCNICOS:

PROPIEDADES	NORMA	UNIDADES	VALORES
Densidad	ISO 845	kg./m ³ .	33 ± 3.5
Resistencia a la tracción:			
(Longitudinal)	ISO 1926	KPa.	400 ± 4%
(Transversal)	ISO 1926	KPa.	265 ± 4%
Alargamiento:			
(Longitudinal)	ISO 1926	%	130 ± 4%
(Transversal)	ISO 1926	%	125 ± 4%
Resistencia a la compresión:			
Al 10%	ISO 844	KPa.	19
Al 25%	ISO 844	KPa.	40
Al 50%	ISO 844	KPa.	105
Deformación remanente a compresión cte.:			
(22h., 25%, 23 °C.)			
A los 30 min.	ISO 1856-C	%	20
A las 24h.	ISO 1856-C	%	10
Dureza		Shore "0" / "00"	17 / 50
Absorción agua tras 7 días		% Vol.	< 1
Rango de temperaturas		°C	- 80 / +100
Conductividad térmica:			
A 10 °C	ISO 2581	W/mK	0,034
A 40 °C	ISO 2581	W/mK	0,039

CÓDIGOS Y DATOS:

Código	Artículo	Cantidad Pack (m)	Espesor (mm)	Ancho (mm)	Longitud (m)
Al 25 021	Burlete Minipack	120	5	15	15
Al 25 022	Burlete Multipack	375	5	15	15
Al 25 025	Burlete Minipack	120	3	15	15
Al 25 026	Burlete Multipack	375	3	15	15