

# JUNTEADORES



## DESCRIPCIÓN:

Cordón fabricado con espuma de polietileno de baja densidad, diseñado especialmente para instalarse en juntas de dilatación o contracción antes de que éstas sean selladas. Evita el consumo excesivo de sellador flexible de juntas.

## PRESENTACIÓN:

En rollo de  
**50 m de largo**

## DISPONIBLE EN:

Diámetros de  
**6 y 9 mm**

## PERDURA

### DESCRIPCIÓN

JUNTAFOMY PERDURA es un cordón de polietileno de baja intensidad, diseñado especialmente para ser instalado en juntas de dilatación o contracción antes de que éstas sean selladas. Así se evita el consumo excesivo de los selladores flexibles de juntas, y crea un sistema adecuado para su perfecto funcionamiento y desempeño.

### VENTAJAS

- JUNTAFOMY PERDURA es compatible con los compuestos de silicón, poliuretano, acrílico, butilo, polisulfuro y la mayoría de los selladores fríos.
- Es químicamente inerte y resistente a gasolinas, aceites y a la mayoría de solventes.
- Es impermeable y no se adhiere a los compuestos usados regularmente para sellar juntas.
- Este producto no se mancha y no exuda con los materiales comunes usados en la construcción.

### USOS

Se recomienda utilizar JUNTAFOMY PERDURA en juntas de dilatación y contracción en concreto, pisos de cerámica, construcciones de madera, en ventanas, entre otros.

### APLICACIÓN

- Las juntas deben de estar secas, limpias, libres de humedad y de cualquier otro elemento que interfiera o dificulte su instalación.
- Determine el diámetro de JUNTAFOMY PERDURA que requiere siguiendo las indicaciones de la tabla de rendimiento.
- Corte la longitud requerida de JUNTAFOMY PERDURA o dispense directamente del rollo (sin cortar) para su colocación.
- Coloque JUNTAFOMY PERDURA en la profundidad deseada o especificada, introduciendo y presionando con los dedos dentro de la junta.
- Selle la junta utilizando PERDURAFLEX PERDURA (Sellador de Poliuretano Flexible) siguiendo las recomendaciones indicadas en el propio empaque.

### RENDIMIENTO

Por cada metro de junta a tratar se requiere un metro de JUNTAFOMY PERDURA. Diámetro de JUNTAFOMY PERDURA a utilizar, respecto al tamaño de la junta:

ANCHO DE JUNTA (mm)	DIÁMETRO DE JUNTAFOMY (mm)
3	6
6	9
9	12
15	19
22	25

### DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	JUNTAFOMY	UNIDADES
Densidad	32	kg/m <sup>3</sup>
Resistencia a la tensión	3.5	kg/m <sup>2</sup>
Resistencia a la compresión	0.28	kg/cm <sup>2</sup>
Absorción de agua	0.03	g/cm <sup>3</sup>
Rango de temperatura	- 19 a 70	°C
Valor R	3.4	

\*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiera cumplen con la especificación.

### PRESENTACIÓN

Producto de línea: rollo de 50 metros de largo en diámetros de 6 y 9 mm  
Producto sobre pedido: rollo de longitud requerida, en diámetros de 12, 19 y 25 mm

### LIMITACIONES

JUNTAFOMY PERDURA no se debe utilizar en aplicaciones que lo expongan a temperaturas superiores a los 70°C.

### ALMACENAMIENTO

JUNTAFOMY PERDURA debe ser almacenado en un lugar fresco y seco. Evite los lugares con exceso de humedad y calor, y protéjalo de las llamas o flama directa.

### GARANTÍA

JUNTAFOMY PERDURA está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas o la correcta preparación de la superficie en la que se va a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado.

Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.



¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

**Adhesivos Perdura S.A. de C.V.**  
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,  
León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.

