



CREST Boquifom® es un material de respaldo que se inserta dentro de la junta, es un cordón de espuma de polietileno, de baja densidad, de celdillas cerradas, especialmente diseñado para ser colocado en juntas de expansión o de contracción, antes de que éstas sean selladas.

**Usos**

CREST Boquifom® es recomendado especialmente para ser usado en:

- Juntas en instalaciones de losetas cerámicas y piedras naturales.
- Juntas de expansión y contracción, de aislamiento y de construcción en pisos industriales.
- Juntas de dilatación horizontales.
- Juntas entre paredes y pisos.
- Juntas en muros de concreto.
- Relleno de fisuras.
- Sellado de paneles prefabricados y juntas en tabla-cemento.
- Construcciones de madera.

**Compatibilidad**

El cordón de respaldo CREST Boquifom® es compatible con los compuestos de butilo, polisulfuro, acrílico, poliuretano, silicón y la mayoría de los compuestos de selladores fríos. El cordón de respaldo es además químicamente inerte y resistente al aceite, a la gasolina y a la mayoría de los demás solventes. Este material no se mancha ni se adhiere a los materiales selladores y no exuda.

**Preparación de la superficie**

Las juntas en las cuales se va a utilizar el CREST Boquifom® deben de estar completamente limpias, libres de humedad y de cualquier otro elemento que dificulte su instalación.

**Procedimiento de instalación**

- 1 Determinar el diámetro del CREST Boquifom® siguiendo las indicaciones de la Tabla 1.
- 2 Cortar la longitud requerida de CREST Boquifom® o dispensar directamente del rollo.
- 3 Colocar el CREST Boquifom® en la junta a la profundidad deseada o especificada, introduciéndola a presión.
- 4 Sellar la junta, utilizando CREST Flexi Grout®, siguiendo las recomendaciones del empaque.

Ancho de la Junta	Diámetro de CREST Boquifom en:		
	mm.	in.	mm.
3		1/4	6.3
6		3/8	12.7
12		5/8	15.0
15		3/4	19.0
19		7/8	22.0
22		1	25.4

**Recomendaciones**

- Al aplicar el sellador procurar suficiente ventilación.
- Después de aplicar el sellador la instalación puede entrar en servicio en 24 horas.

**Limitaciones**

No se debe de usar el CREST Boquifom en aplicaciones donde el material esté expuesto a temperaturas superiores a 70°C.

**Precauciones**

**NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**



**Importante**

No nos hacemos responsables por las pérdidas o los daños ocasionados debido a la aplicación de este producto, si esta no se lleva a cabo de acuerdo con las instrucciones impresas en su empaque o

por su uso diferente al descrito. Previo a su aplicación, el usuario debe confirmar si el producto es adecuado para el uso que pretende. El usuario debe asumir la responsabilidad de los riesgos o daños derivados de una aplicación distinta a

la especificada.

Si requiere algún dato técnico específico, llame a CRESTEL 01 800 108 6000

**Datos Técnicos:**

<b>Presentación:</b>	CREST Boquifom®. Cajas y rollos de longitud variable según el diámetro del material.																																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Presentaciones de línea</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Diámetro</th> <th colspan="2">Longitud</th> </tr> <tr> <th colspan="2"></th> <th>caja (m)</th> <th>rollo (m)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1/4"</td> <td>(6,3 mm.)</td> <td>1219</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>3/3"</td> <td>(9,5 mm.)</td> <td>640</td> <td>50</td> </tr> </tbody> </table>				Presentaciones de línea				Diámetro		Longitud				caja (m)	rollo (m)	1/4"	(6,3 mm.)	1219	50	3/3"	(9,5 mm.)	640	50									
	Presentaciones de línea																																
Diámetro		Longitud																															
		caja (m)	rollo (m)																														
1/4"	(6,3 mm.)	1219	50																														
3/3"	(9,5 mm.)	640	50																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Presentaciones bajo pedido especial</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Diámetro</th> <th>Longitud</th> </tr> <tr> <th colspan="2"></th> <th>caja (m.)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1/2"</td> <td>(12.7 mm.)</td> <td>762</td> </tr> <tr> <td>5/8"</td> <td>(15.0 mm.)</td> <td>472</td> </tr> <tr> <td>3/4"</td> <td>(19.0 mm.)</td> <td>335</td> </tr> <tr> <td>7/8"</td> <td>(22.0 mm.)</td> <td>259</td> </tr> <tr> <td>1"</td> <td>(25.0 mm.)</td> <td>182</td> </tr> <tr> <td>1 1/4"</td> <td>(31.0 mm.)</td> <td>121</td> </tr> <tr> <td>1 1/22"</td> <td>(38.1 mm.)</td> <td>109</td> </tr> </tbody> </table>				Presentaciones bajo pedido especial			Diámetro		Longitud			caja (m.)	1/2"	(12.7 mm.)	762	5/8"	(15.0 mm.)	472	3/4"	(19.0 mm.)	335	7/8"	(22.0 mm.)	259	1"	(25.0 mm.)	182	1 1/4"	(31.0 mm.)	121	1 1/22"	(38.1 mm.)	109
Presentaciones bajo pedido especial																																	
Diámetro		Longitud																															
		caja (m.)																															
1/2"	(12.7 mm.)	762																															
5/8"	(15.0 mm.)	472																															
3/4"	(19.0 mm.)	335																															
7/8"	(22.0 mm.)	259																															
1"	(25.0 mm.)	182																															
1 1/4"	(31.0 mm.)	121																															
1 1/22"	(38.1 mm.)	109																															
<b>Almacenamiento:</b>	CREST Boquifom® debe protegerse de la exposición a la llama abierta.																																
<b>Rendimiento:</b>	Por cada metro de junta a tratar, se requiere de un metro de CREST Boquifom®.																																
<b>Propiedades:</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Propiedades Físicas</th> <th>Valores</th> <th>Método</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Densidad</td> <td>32Kg/m2</td> <td>ASTM-D-1622</td> </tr> <tr> <td>Resistencia a la Tensión</td> <td>3.50 Kg/m2</td> <td>ASTM-D-1623</td> </tr> <tr> <td>Resistencia a la Compresión</td> <td>0.28 Kg/cm2</td> <td>ASTM-D-1621</td> </tr> <tr> <td>Absorción de Agua 1</td> <td>0.03 gr/cm3</td> <td>ASTM-C-1016</td> </tr> <tr> <td>Absorción de Agua 2</td> <td>0.02% por vol</td> <td>ASTM-C-509</td> </tr> <tr> <td>Rango de Temperatura</td> <td>-15°C a 70°C</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Valor R</td> <td>3.4</td> <td>ASTM-C-335-84</td> </tr> </tbody> </table>			Propiedades Físicas	Valores	Método	Densidad	32Kg/m2	ASTM-D-1622	Resistencia a la Tensión	3.50 Kg/m2	ASTM-D-1623	Resistencia a la Compresión	0.28 Kg/cm2	ASTM-D-1621	Absorción de Agua 1	0.03 gr/cm3	ASTM-C-1016	Absorción de Agua 2	0.02% por vol	ASTM-C-509	Rango de Temperatura	-15°C a 70°C		Valor R	3.4	ASTM-C-335-84						
	Propiedades Físicas	Valores	Método																														
	Densidad	32Kg/m2	ASTM-D-1622																														
	Resistencia a la Tensión	3.50 Kg/m2	ASTM-D-1623																														
	Resistencia a la Compresión	0.28 Kg/cm2	ASTM-D-1621																														
	Absorción de Agua 1	0.03 gr/cm3	ASTM-C-1016																														
	Absorción de Agua 2	0.02% por vol	ASTM-C-509																														
	Rango de Temperatura	-15°C a 70°C																															
Valor R	3.4	ASTM-C-335-84																															
<b>VOC</b>	0 kg/L																																

**Oficinas Generales**

Pedro Ramírez Vázquez  
No. 200-1 Col. Valle Oriente  
66269 Garza García, N.L.  
Tel. (81) 8047 5000  
Fax (81) 8047 5001

**Planta Monterrey**

Carretera a Saltillo km. 339,5  
Santa Catarina, N.L. 66350  
Tel. (81) 8220-5050  
Fax (81) 8336-3515

**Oficinas México**

Mariano Escobedo No. 525  
3er piso Rincón del Bosque  
México, D.F. 11580  
Tel. (55) 5255-0355  
Fax (55) 5203-2037

**Planta Tizayuca**

Camino a Huitzila s/n  
Col. Huitzila  
Tizayuca, Hgo. 43800  
Tel. (779) 796-3873  
Tel. y Fax (779) 796-3872  
01-800-715-7618

**Planta Guadalajara**

Calle 1 No. 665 esquina Calle 26  
Zona Industrial  
Guadalajara, Jal. 44940  
Tels. (33) 3145-3040 al 46  
Fax (33) 3145-3047

**Planta Chihuahua**

Gral. Rosalío Hernández No. 3  
Zona Industrial Nombre de Dios  
Chihuahua, Chih. 31110  
Tel. (614) 424-1412  
Fax (614) 424-1420

**Planta Morelia**

Libramiento Norte No. 1061  
Col. El Realito  
Morelia, Mich.  
Tel. y Fax (443) 327-3590  
(443) 327-3653

**Planta Guatemala**

24 Calle Final 26-70 "A"  
Zona 12, Atanasio Tzul  
Tels. (502) 2222 2323  
Fax (502) 2222-2307

▶▶▶ [www.crest.com.mx](http://www.crest.com.mx)



**CREST Boquifom®**

**CREST®**

EL ADHESIVO DE PISOS Y AZULEJOS  
PARA TODA TU VIDA