



## FICHA TÉCNICA 725 Poliestireno

### 1 DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Se trata de un adhesivo para paneles de poliestireno. Además forma parte del sistema de aislamiento.

### 2 CAMPOS DE APLICACIÓN

- Pegado de poliestireno blando y duro.
- Pegado de materiales de espuma sintética.
- Pegado de falso techo de poliestireno.
- Pegado de materiales de aislamiento espumados a paredes y suelos.

### 3 PRINCIPALES BENEFICIOS

Excelente flexibilidad y resistencia a la humedad, resistencia a la temperatura, excelente tiempo abierto libre a la cristalización ya que podrá trabajar en ambas partes de la superficie y después adherir las dos partes sin problema alguno. Gran fuerza de pegado.



### 4 INFORMACIÓN TÉCNICA

Nombre del componente	%	No. C.A.S	TWA
HULE	13	9003-55-8	NA
RESINA	20	25359-84-6	
PLASTIFICANTE	22	12837-0	5PPM

### 5 INSTRUCCIONES DE APLICACION

Aplique una película uniforme en ambas superficies a pegar dejándolas orear de 5 a 10 min. Dependiendo de la cantidad aplicada y de la temp. Ambiente, después una las superficies y aplíqueles presión uniforme.

**TIEMPO DE MAXIMA ADHERENCIA:**  
DE 40 MIN.

El rendimiento de Adhesivo de contacto 5400 es de 5 m<sup>2</sup> por litro por cara en superficies lisas. Para superficies porosas de 3 a 4 m<sup>2</sup> por litro y puede variar en gran medida, dependiendo de las condiciones de las superficies.

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN: 03/2023



**Soluciones Térmicas  
y Acústicas, S. A de C, V.**

**Distribuidores Autorizados**



Norte 94, #4534 Nueva Tenochtitlan  
07890 Gustavo A. Madero, CDMX

✉ info@solucionesenaislamiento.com

☎ (55) 9129-8722 📞 (55) 7990-6920

● www.solucionesenaislamiento.com

#### 6 Presentación del Producto

- ✓ Tambor 200 litros
- ✓ Lata de 17 Litros
- ✓ Lata de 4 Litros
- ✓ Lata de 1 Litro

#### 7 COLORES

- ✓ Blanquisco.

#### 8 ALMACENAMIENTO / TIEMPO DE VIDA

Consérvese con el envase sellado, en lugar fresco, seco y protegido de los rayos solares a una temperatura entre 5 y 35 °C. El tiempo de vida, para latas que no se han abierto, es de aproximadamente 12 meses. Una vez abierto el tiempo de vida es de 8 horas a temperatura ambiente.

Estiba Máxima:

5 cajas superpuestas con latas de hasta 4 l 3 latas de 17 litros superpuestas.



Mantener el producto en el envase original, completamente cerrado y evitar dejarlo expuesto

#### 9 NOTAS DE APLICACIÓN Y LIMITACIONES

A los rayos solares o cualquier otra fuente de calor.  
Limpiar las herramientas utilizadas con alcohol isopropílico o acetona.  
No está recomendado para ser recubierto. Si el adhesivo rebasó el tiempo de espera recomendado, será necesaria una nueva aplicación o reactivar con una pistola de aire caliente.

#### 10 PRECAUCIONES

Evitar fuentes de ignición en el área de trabajo. Aplicarlo en lugares bien ventilados y con el equipo personal adecuado (goggles, guantes de polietileno o neopreno, mascarilla para vapores orgánicos). Evitar el contacto con ojos y boca. Puede causar irritación en los ojos e intoxicación por ingestión. Contiene sustancias cuya exposición prolongada y reiterada podría ocasionar daños a la salud.  
No se deje a alcance de los niños. Para más información, revisar la hoja de datos de seguridad (SDS).

Las instrucciones plasmadas en la presente Ficha Técnica están basadas en nuestra amplia experiencia; sin embargo, los métodos y condiciones específicas bajo las cuales se aplicará el producto están fuera de nuestro control, por lo cual, se recomienda a los usuarios realizar evaluaciones previas de acuerdo con sus necesidades. Ante cualquier duda diríjase a su agente de ventas o al departamento de servicio técnico al 5558203343. La última edición de ficha técnica de producto invalida todas las anteriores.