



Industrias Químicas Löwenberg, S.L.

Avda. San Pablo, 22
28820 Coslada (Madrid) Spain
Tel: +34 916 278 400 - Fax: +34 916 733 330
E-mail: comercial@quilosa.es

www.quilosa.com



INFORMACIÓN TÉCNICA

QUILOSA. Dpto. Técnico. Edición 2, Octubre 2001

SINTEX H – 26

DESCRIPCIÓN:

Adhesivo en base a una disolución de caucho sintético modificado.

APLICACIONES:

SINTEX H – 26 es un adhesivo especialmente concebido para la unión, por contacto, de poliestireno expandido, entre sí y con otros materiales.

INDICACIONES DE USO:

Debido a sus características, es conveniente remover el adhesivo antes de su empleo. La aplicación debe hacerse con brocha o una espátula dentada.

El adhesivo debe aplicarse en ambas caras y la unión se realiza después de evaporados los disolventes (10 a 15 minutos) y antes de sobrepasado el tiempo abierto (1 hora máximo).

Es importante tener en cuenta que el poliestireno expandido resulta especialmente sensible a la acción de los disolventes orgánicos; por esta razón, antes de realizar el encolado y consecuentemente cerrar la junta, debe asegurarse que se han evaporado los disolventes del adhesivo (lo que puede comprobarse fácilmente por la ausencia de olor). Restos de disolventes ocluidos en la junta, pueden afectar al poliestireno expandido y consecuentemente perjudicar gravemente el encolado.

PROPIEDADES:

Las uniones realizadas con **SINTEX H-26** resisten la humedad y la acción de los medios corrosivos, ácidos y álcalis.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Aspecto:	Líquido opaco de color amarillento y aspecto gelatinoso.
Viscosidad:	Brookfield RVT. Aguja 4 a 20 rpm 5,50 ± 1,00 Pa. s
Tiempo abierto:	30 – 60 min.
Tiempo de aireación:	10 – 15 min.

ALMACENAMIENTO:

Entre 5 y 25°C., en sus envases de origen herméticamente cerrados.

Duración: 18 meses para botes
12 meses para bidones

Remover antes de su empleo.

PRESENTACION:

Botes	½ litro
Botes	1 litro
Bidones	5 litros

LIMPIEZA:

La limpieza de los utensilios de trabajo puede realizarse con DISOLVENTE C-29.

SEGURIDAD E HIGIENE:

SINTEX H – 26 contiene disolventes y es inflamable. Proteger de toda fuente de ignición. **NO FUMAR.**

Es necesario trabajar con una ventilación adecuada. No respirar los vapores y evitar todo contacto con la piel.

Para más información solicite hoja de seguridad del producto.

NOTA:

Las indicaciones y datos técnicos que aparecen en esta ficha están basados en nuestra experiencia y conocimientos actuales, declinando toda responsabilidad por consecuencias derivadas de una utilización inadecuada. Por ello, nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto suministrado. Esta Ficha Técnica podrá ser actualizada sin previo aviso. (Solicite su actualización en caso necesario.)