

HOJA TÉCNICA
Cola de contacto Poliestireno Expandido.

Descripción.

Adhesivo en base solución de caucho SBS en disolventes alifáticos.

Características.

Aspecto.	Líquido tixotropado prácticamente transparente.
Viscosidad Brookfield (4,20 _C, 20 rpm).	2.500 - 3.000 mPa.s
Densidad.	0,75 - 0,85 kg/l.
Residuo seco (%)	34, - 35,

Aplicaciones.

Pegado por contacto de poliestireno expandido o revestimientos tipo espuma sensibles a los disolventes no alifáticos sobre cualquier tipo de material de construcción o entre sí.

Pegado por contacto de espejos de pequeñas dimensiones (no ataca los lacados).

Modo de empleo.**1.- Preparación de las superficies.**

Las superficies a encolar deben encontrarse limpias y secas, exentas de polvo o grasa. Se debe tener en cuenta en la preparación de las superficies la no posibilidad de limpiar con trapos humedecidos en disolventes que después podrían atacar el material a encolar.

2.- Aplicación.

Aplicar una fina capa de adhesivo con ayuda de una brocha de pintor sobre las dos superficies a unir. Esperar entre 10 y 15 minutos o hasta que presionando suavemente con el dedo la superficie encolada ya no se formen hilos, antes de colocar las piezas en la posición deseada.

Una vez colocadas las piezas, presionar firmemente para fijar la unión. La resistencia final del pegado dependerá, directamente de la fuerza inicial aplicada. En revestimientos blandos, se puede fijar el material aplicado suavemente con el puño.

Disolución y limpieza.

Este producto está preparado para ser utilizado directamente. En caso de desear diluirlo se puede hacer añadiendo al mismo gasolina, no debiendo sobrepasar nunca el 1% en peso e incorporándola despacio a la vez que se remueve el contenido del bote.

La limpieza de los utensilios utilizados para trabajar con éste producto se realizará sumergiéndolos en acetona cuando la cola todavía no esta seca. Para eliminar el producto seco se deben utilizar métodos mecánicos.

Almacenaje.

En condiciones normales de almacenando y conservando el producto en su envase original cerrado, la vida media de este producto es superior a 12 meses.

Precauciones adicionales.

Según el RD 1078/93 este producto está considerado como fácilmente inflamable y nocivo por inhalación. Abstenerse de fumar durante su utilización y emplearlo en locales bien ventilados. Mantener fuera del alcance de los niños.

Presentación.

Envases metálicos de ½ l., 1 l. y 5 l.
Tubos de 68 ml.

Garantizamos las propiedades uniformes de nuestros productos en todos los suministros. Las recomendaciones y los datos publicados en esta hoja técnica se basan en nuestro conocimiento actual y rigurosos ensayos de laboratorio. Debido a las múltiples variaciones en los materiales y en las condiciones de cada proyecto, rogamos a nuestros clientes que efectúen sus propios ensayos de utilidad bajo las condiciones de trabajo previstas y siguiendo nuestras instrucciones generales. Con esto se evitan posteriores perjuicios, cuyas consecuencias serían ajenas a la empresa.

Los datos indicados en esta Hoja Técnica no deben ser considerados nunca como una especificación de las propiedades del producto.