



lo arregla todo

Avda. Carrilet, 293-299
08907 L'Hospitalet de Llobregat

HOJA TÉCNICA CONTACTCEYS TRANSPARENTE.

Descripción.

Adhesivo de contacto transparente en base disolvente de resinas de SBS-SIS..

Características.

Color	Transparente
Viscosidad Brookfield (4, 20, 20°C)	2.500 - 3.000 mPa.s
Densidad	0.76 - 0.78 kg/l.
% Sólidos	34.0 -36.0
Tiempo abierto	Aprox. 10 min. a 20°C.
Total tiempo de curado	24 horas a 20°C.

Aplicaciones.

Contactceys Transparente es un adhesivo especialmente formulado para unir poliestireno expandido y pequeños espejos, pero también se puede utilizar para unir goma, piel, metales, fibras textiles, laminas de plástico, madera, fieltro, fibra de vidrio, hormigón, etc.

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 1/2 l., 1 l. y 5 l.
Tubos de 31 y 68 ml.