

# Adhesivo de Contacto sin tolueno

## FICHA TÉCNICA

### DESCRIPCIÓN

Parsecs Adhesivo de Contacto es un adhesivo de doble contacto fabricado a base de caucho y resinas sintéticas disueltos en solventes libres de Tolueno.

Ha sido formulado especialmente para el pegado de materiales que exijan alta resistencia al desgarro como cuero, alfombras, tapizados, laminados plásticos, maderas, goma, cartón, fibras, etc.

### APLICACIONES

- Tapicería
- Zapatería
- Construcción y decoración
- Carpintería
- Enchapados

### ADHIERE SOBRE

- Cuero
- Alfombras
- Tapizados
- Laminados plásticos

- Madera
- Goma
- Cartón
- Fibras

### MODO DE USO

#### 1° PASO

Las superficies deben estar limpias y secas, libres de polvo o partículas sueltas, grasa u óxido.

#### 2° PASO

Aplicar una delgada capa de adhesivo en cada una de las superficies a unir utilizando espátula, llana dentada o pincel. Dejar transcurrir 15 a 20 minutos aproximadamente hasta que el mismo esté seco al tacto. Si la superficie es porosa repetir este paso.

#### 3° PASO

Unir las partes en la posición deseada y presionar firmemente. Dejar fraguar por lo menos 24 horas.

### RECOMENDACIONES

Si la superficie presenta mucha grasitud, primero se sugiere limpiar con Thinner y posteriormente con alcohol medicinal.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>Densidad</b> 0,85 g/cm <sup>3</sup>	<b>Tiempo abierto de trabajo</b> 15 - 20 minutos
<b>Resistencia al desgarro (superficies de cuero)</b> Se rompe el sustrato	<b>Rendimiento</b> 2 a 4 m <sup>2</sup> /litro aplicando una película de 0,2 mm

## HIGIENE

Lave sus manos y las herramientas utilizadas con agua tibia y jabón o detergente, antes de que el adhesivo fragüe.

## PRECAUCIONES

Inflamable de primera, no apagar con agua.

Mantener alejado del fuego.

Evitar la inhalación continua de sus vapores.

Usar en ambientes ventilados.

El contacto directo y prolongado con la piel o los ojos, puede producir irritaciones. En caso de producirse, lavar inmediatamente con abundante agua y recurrir al médico.

No ingerir, mantener fuera del alcance de niños y mascotas.

## PRESENTACIÓN

Pomo de 50 cm<sup>3</sup>, latas de 250, 500 y 1000 cm<sup>3</sup>.

La información técnica suministrada está basada en ensayos realizados en nuestro Laboratorio.

No podemos asumir ninguna responsabilidad respecto al uso que se haga de ella.