

# **BUNITEX Transparente**

## Ficha técnica Revisión 04/2021





## **DESCRIPCIÓN:**

Adhesivo de contacto en base a una disolución de un caucho de poliuretano modificado.

#### **PROPIEDADES:**

Adhesivo transparente e incoloro que asegura un trabajo limpio y evita la aparición de manchas que son comunes cuando se utilizan otros adhesivos de contacto convencionales.

Tiene una excelente adherencia sobre la mayoría de los plásticos: PVC rígido o flexible, poliuretano, metacrilato, acetato de celulosa (excepto PE, PP y otras poliolefinas).

#### **APLICACIONES:**

Adhesivo de contacto especialmente indicado para el preparado de láminas de PVC, tejidos, lonetas, papel, entre sí o sobre otros materiales.

Recomendado para las uniones de solapamiento entre láminas de PVC flexible.

#### **INDICACIONES DE USO:**

Las superficies a pegar deben, estar limpias, secas y libres de polvo y grasa.

La aplicación del adhesivo debe realizarse sobre las dos caras con una brocha o una espátula dentada dejando una capa uniforme. Sobre soportes porosos es conveniente aplicar dos capas de adhesivo con intervalo de 20 minutos.

Después de la aplicación, dejar transcurrir entre 5 y 10 minutos para la evaporación de los disolventes y realizar el pegado por contacto de las dos superficies aplicando a continuación una presión fuerte y uniforme

### **ALMACENAMIENTO:**

Se recomienda almacenar el producto en su envase de origen herméticamente cerrado a temperaturas entre 5 v 25°C.24 meses.

## PRESENTACIÓN:

Tubos con blister de 50 ml.

Bote de 500 ml

#### LIMPIEZA:

La limpieza de los útiles de trabajo puede realizarse con acetona.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Aspecto: disolución transparente

Viscosidad Brookfield: Sp5/20 rpm, 23°C:

 $4.500 \pm 500 \text{ mPa.s}$ 

Tiempo abierto: Aprox. 2 horas

Tiempo de aireación: 5-10 minutos

-20 a 60°C Resistencia a la temperatura:

### SEGURIDAD E HIGIENE:

**BUNITEX TRANSPARENTE** contiene disolventes. Producto inflamable. Es necesario trabajar con una ventilación adecuada. No respirar los vapores y evitar todo contacto con la piel. Proteger de toda fuente de ignición.

Para más información solicite hoja de seguridad del producto.

"La información contenida en la presente ficha técnica se proporciona de buena fe en base a los estudios realizados por Selena y se considera precisa. Sin embargo, dado que las condiciones y métodos de uso de nuestros productos escapan a nuestro control, dicha información no deberá reemplazar las pruebas de clientes a fin de garantizar que los productos de Selena sean plenamente satisfactorios para sus aplicaciones específicas. La única garantía ofrecida por Selena es que el producto cumpla con sus específicaciones de venta actuales. Por tanto, el único recurso al que tendrá derecho en caso de violación de dicha garantía quedará limitado al reembolso del precio de compra o sustitución de todo producto para el que se demuestre un estado distinto al garantizado. Selena Iberia S.L.U. renuncia expresamente a cualquier otra garantía expresa o implícita de aptitud para un fin específico de comercialización. Asimismo, Selena renuncia a toda responsabilidad por cualquier daño o perjuicio imprevisto o consecuente. Las sugerencias de uso no deberán interpretarse como una incitación a la infracción de derechos de patentes. Las indicaciones y datos técnicos contenidos en la presente ficha técnica se basan en nuestros conocimientos y experiencia actuales y declinamos toda responsabilidad por las consecuencias derivadas de un uso inadecuado de los mismos. Por consiguiente, nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto suministrado. La información técnica podrá ser modificada sin previo aviso. Si la necesitara, rogamos

