



# BUNITEX P-55 SIN TOLUENO

Ficha técnica  
Revisión 03/2016



## DESCRIPCION

Adhesivo de contacto en base a una disolución de caucho de policloropreno .

## PROPIEDADES:

**BUNITEX P-55**, es un adhesivo de contacto muy versátil con el que se obtienen encolados resistentes y duraderos. Su tiempo abierto lo convierte en especialmente adecuado para el pegado de grandes superficies en trabajos de recubrimientos

## APLICACIONES:

**BUNITEX P-55** es un producto de aplicación extraordinariamente amplia. Está indicado para el pegado de madera, corcho, caucho, laminados plásticos sintéticos, piel, cuero, fibras vegetales o sintéticas, algunos plásticos (excepto polietileno y demás poliolefinas) y metales, entre sí o sobre otro tipo de sustratos.

**Dada la diversidad de materiales esta lista no es exhaustiva.**

En caso de duda, es conveniente realizar un ensayo previo y/o consultar con nuestro Departamento Técnico.

## CERTIFICACIONES:

**UNE 23.721. Reacción al fuego.**

Clasificado como M-1.

## CARACTERISTICAS TECNICAS

Aspecto:	Disolución de viscosidad media y color amarillo rojizo
Viscosidad:	Brookfield RVT Aguja 4 a 20 rpm y 23°C 3000 ± 500 mPa.s
Resistencia al calor:	Aprox. 70°C
Resistencia al pelado:	4,5 – 5 N/mm

## INDICACIONES DE USO:

### Preparación de materiales:

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

### Aplicación:

La aplicación del **BUNITEX P-55**, ha de realizarse sobre las dos caras a unir con una brocha o bien mediante espátula dentada, dejando una capa uniforme. Sobre soportes porosos es aconsejable aplicar dos capas: la primera fina dejándola secar antes de dar la definitiva.

### Pegado:

Una vez aplicado el adhesivo es necesario dejar evaporar los disolventes entre 10 y 20 minutos dependiendo de las condiciones ambientales.

Después del secado, se dispone de hasta 180 minutos para realizar la unión, para lo que es necesario realizar una presión fuerte y uniforme asegurando la ausencia de bolsas de aire.

## RENDIMIENTO:

Dependiendo del acabado superficial y de la absorción de los soportes, se sitúa entre 150 y 250 gr/m<sup>2</sup>.

## ALMACENAMIENTO:

Almacenar el producto entre 5 y 25°C  
Tras prolongados almacenamientos remover antes de su empleo.

**Duración:** **18 meses** en sus envases de origen herméticamente cerrados.



# BUNITEX P-55

## SIN TOLUENO

Ficha técnica  
Revisión 03/2016

### PRESENTACIÓN:

---

Bote 250 ml.  
Bote 500 ml.  
Bote 1 litro  
Bidón 5 litros

### LIMPIEZA:

---

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

### SEGURIDAD E HIGIENE:

---

**BUNITEX P-55** contiene disolventes.  
Es necesario trabajar con una ventilación adecuada. No respirar los vapores y evitar todo contacto con la piel.  
**Producto inflamable.**  
Proteger de toda fuente de ignición **-NO FUMAR-**

*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 especificaciones 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 la solicite de forma periódica."



**Quilosa - Selena Iberia S.L.U.**

Centro empresarial Rivas Futura, C/ Marie Curie 19, Planta 6.1, 28521 Rivas, Madrid, Spain,  
Tel: +34 902 02 18 02 – Fax: +34 914 999 796, [info@quilosa.es](mailto:info@quilosa.es), [www.quilosa.com](http://www.quilosa.com)