



PRODUCT INFORMATION

## Supergen contacto Transparente —TUBO, BOTE Y LATA REF. 62605

### DESCRIPCIÓN

Adhesivo vinílico de gran calidad con dispersión acuosa de resinas sintéticas.

### PROPIEDADES

- Cuando seca, la unión queda transparente.
- Rápido agarre, fácil aplicación y elevada resistencia final.
- Uniones muy resistentes en una gran variedad de materiales.
- No contiene disolventes y además no precisa de ningún aditivo para su empleo.
- Dilución del producto directamente con agua.

### APLICACIONES

Adhesivo de uso general indicado para:

- Pegado de madera, tablex o similares, tejidos, cartón, corcho, papel, azulejos, parquet, etc.
- Uso doméstico, bricolaje y taller.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Propiedades del material envasado:

Viscosidad (Brookfield RVT, 20 rpm, Sp.3) a 23 °C Aprox. 16.000 mPa.s

Peso específico Aprox. 1,07 g/mL

Contenido en sólidos Aprox. 46%

Inflamabilidad No inflamable

Grupo de esfuerzo D2

Rendimiento 150 a 300 g/m<sup>2</sup>

Temperatura mínima de formación de película 3-5°C

Tiempo de agarre inicial 2 horas

Tiempo abierto máximo (a 23°C) 45 min

### MODO DE EMPLEO

Las superficies deben estar secas, limpias y exentas de óxidos, grasa o polvo. Antes de usar, conviene agitar bien el producto para proceder seguidamente a aplicar un cordón de adhesivo sobre las superficies, presionando con fuerza y manteniendo las piezas bien ajustadas, con la ayuda de un gato o utensilio similar.

Se aconseja no manipular las piezas hasta transcurridos al menos 30 minutos. Al cabo de 2 horas se consigue una adhesión inicial, aunque el secado se alcanza pasadas las 24 horas desde la aplicación.

### TRATAMIENTO POSTERIOR

Dada la termoplasticidad de las colas de acetato de polivinilo, su resistencia al calor está limitada a unos 50°C.

Asimismo, la película de adhesivo seca, se reemulsiona en contacto con agua, por lo que su resistencia a la humedad es limitada.

### ALMACENAMIENTO

Este producto, almacenado en el envase de origen y en un lugar fresco y seco, mantiene sus propiedades al menos durante 2 años.

#### tesa SE

P.O. Box 57 02 62

D-22771 Hamburg

Telephone +49-40-49 09 2618

Telefax +49-40-49 09 4621

tesa self-adhesive tapes are used successfully in many sectors to solve a variety of problems. Our publications contain numerous examples of such uses, intended to help towards a solution of your particular problems. Each tesa product has been developed for a particular range of applications. Nevertheless, experience has shown that even for one and the same objective, the exact requirements may differ from case to case. We, therefore, recommend that you carry out your own tests in each case, to confirm that the tesa self-adhesive tape which you envisage using is appropriate for your particular application. The Advisory Section of our Technical Service Department will be happy to assist. All information and recommendations are given by us in good faith, on the basis of practical experience, but without warranty.

A Beiersdorf Company

### LIMPIEZA

Los restos de cola así como la limpieza del equipo de trabajo se realizan directamente con agua.

---

### SEGURIDAD E HIGIENE

El adhesivo, en condiciones normales de uso, no entraña por si mismo ningún riesgo especial para la salud.

Manténgase fuera del alcance de los niños. Para más información consultar hojas de seguridad del producto

---

### FORMATO

Bote 250 ml

Lata 1 L

Tubo 20 ml

Bote 500 ml

Lata 5 L

Tubo 40 ml

Tubo 75 ml

---

### tesa SE

P.O. Box 57 02 62

D-22771 Hamburg

Telephone +49-40-49 09 2618

Telefax +49-40-49 09 4621

tesa self-adhesive tapes are used successfully in many sectors to solve a variety of problems. Our publications contain numerous examples of such uses, intended to help towards a solution of your particular problems. Each tesa product has been developed for a particular range of applications. Nevertheless, experience has shown that even for one and the same objective, the exact requirements may differ from case to case. We, therefore, recommend that you carry out your own tests in each case, to confirm that the tesa self-adhesive tape which you envisage using is appropriate for your particular application. The Advisory Section of our Technical Service Department will be happy to assist. All information and recommendations are given by us in good faith, on the basis of practical experience, but without warranty.