

## Supergen contacto Spray — REF. 62610

### DESCRIPCIÓN

Adhesivo de contacto permanente en aerosol con base de caucho sintético y resinas de alta calidad.

### PROPIEDADES

- Pegado permanente con idénticas características que una cola de contacto.
- Resistente a la temperatura.
- Uniones muy resistentes con todo tipo de materiales.

### APLICACIONES

Adhesivo con máximas prestaciones para:

- Uso universal. Unión de todo tipo de materiales, papel, cartón, cuero, tejidos, fieltro, formica, moquetas, corcho, fibra de vidrio, espuma de poliuretano, baldosas, colocación de moquetas, etc.
- Muy utilizado en el montaje de maquetas de aerodelismo y cuadros de madera.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Propiedades del producto envasado::

- Tiempo abierto: 2 a 4 minutos
- Peso específico Aprox. 0.72 g/ml

### MODO DE EMPLEO

Primeramente se debe agitar enérgicamente el envase y después se procede a pulverizar a una distancia de 20 o 25 cm la superficie a pegar, formando un film delgado y uniforme. Dejar secar el adhesivo unos segundos para evaporar el disolvente. Junte las piezas ejerciendo presión sobre ambas caras para mejorar la unión. La resistencia máxima de alcanza pasadas unas horas.

Cuando se haya terminado su empleo, debe invertirse el bote y presionar la válvula hasta que salga el líquido, así la válvula quedará limpia y lista para nuevas aplicaciones.

### ALMACENAMIENTO

Este producto, almacenado en el envase de origen y en un lugar fresco y seco mantiene sus propiedades al menos durante 2 años. Protéjase de rayos solares y evítese exponerlo a temperaturas superiores a 50 °C. Por ser un producto muy inflamable deben tomarse las debidas precauciones y almacenarlo lejos de llamas, chispas y focos de calor, en áreas con prohibición de fumar.

### SEGURIDAD E HIGIENE

El SPRAY GLUE es un producto fácilmente inflamable por lo que deben extremarse las precauciones en este sentido, alejándolo de llamas, chispas y focos de calor, además de mantener la zona de trabajo correctamente ventilada. Además es nocivo por inhalación, presentando riesgos de efectos graves para la salud en el caso de una exposición prolongada.

Asimismo se deben observar las precauciones propias para aerosoles mientras que el propelente utilizado no perjudica la capa de ozono de la atmósfera.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

### FORMATO

Spray 500 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.