

#### Technisches Merkblatt Sprühkleber



Este pegamento de uso universal es un pegamento transparente de contacto para pequeñas y grandes superficies. Pega rápido, fuerte y limpio entre si y con otros materiales.

Una imagen de pegado uniforme y fino, el difusor no se obstruye. Tampoco traspasa el material pegado, por lo cual sirve muy bien para papel, pero tambien cartón, textiles, cuero, fieltro, corcho, goma, espumas, muchos plasticos duros. Se pegan entre sí y con otros muchos materiales como por ejemplo madera, vidrio, metal, cerámica. No apto para PE ni PP.

### Calidad y propiedades

- Una imagen uniforme y fina
- El tubito del adhesivo no se pega
- · No traspasa
- Adherencia permanente
- Rápido secado, aunque durante un breve espacio de tiempo despues de su aplicacion se puede corregir.

## Datos físicos y químicos

- Base: Resina sintética con disolventes
- · Color: transparente
- Olor: caracteristico
- Secado: el adhesivo y a partir de temperaturas por encima de 7ºC se endurece después de unos 35 segundos. Despues ya no se puede corregir el pegado o solo de forma limitada.
- Temperaturas de aplicación: según la composición y el material se puede aplicar entre -10°C hasta +50°C
- Caducidad/almacenaje:
  3 años despues de un almacenaje correcto (=10°-25°C, humedad relativa del aire de relative max. 60%)
- Formato/contenido: Aerosol, volumen nominativo máximo 150 ml

#### Mediambiente y clasificación

Medioambiente: Los productos de European Aerosols están al 100 % libres de metales pesados dañinos para la salud y desde el año 1977 libre de propelentes CFC's. Las tapas y los envases son de materiales reciclables.

Reciclado: Solo debe reciclar el envase totalmente vacio en el contenedor correspondiente, aerosoles con restos deben llevarse al punto limpio.Clasificacion: Todos los productos European Aerosols corresponden al actual estado de la normativa de clasificación según disposición 1999/45/CE

Normativa de preparación: Todos los aerosoles corresponden al reglamento técnico alemán TRGS 200 y TRG 300 así como a la normativa sobre aerosoles 75/324/EWG en su versión actual

## Instrucciones de uso

En muchos aerosoles DUPLI-COLOR existen anillas o tapas de seguridad que evitan el uso indebido.

Lean las indicaciones corrrespondientes sobre la tapa o la etiqueta.

## Aplicación

- El aerosol debe tener temperatura ambiente
- Limpiar bien las superficies a pegar (deben estar secas, libres de polvo y grasa)
- Agitar bien el bote antes de su uso.
- Aplicar el pegamento desde una distancia de 15-20 cm y en capafina e uniforme.
- Pagar obtener un pegado permanente: en materales ligeros (por ejemplo papel) es suficiente aplicarlo solo sobre una de las superficie. En materiales más pesados, aplicarlo sobre ambas superficies.
- Dependiendo de la temperatura ambiente y la absorbción de la superficie, dejar secar entre 5 y 20 minutos y presionar después con una presión fuerte.

# Sugerencia:

 Aplicar una capa muy fina de pegamento sobre materiales porosas, irregulares o absorbentes antes de hacer el pegado definitivo, y dejar secar unos 5 minutos. Después seguir como descrito anteriormente.

## Responsabilidad

Estas informaciones sobre las técnicas de aplicación se realizan según nuestro mejor conocimiento, pero es solo una indicación sin compromiso, y no le exime de realizar sus propias pruebas de los productos suministrados por nosotros sobre si son aptos para los fines deseados. El uso y la aplicación de los productos se realizan fuera de nuestras posibilidades de control y por tanto se encuentran solo bajo responsabilidad del usuario. European Aerosols no se hace responsable, siempre y cuando no se pueda adjudicar el error a European Aerosols.

# Fecha:

Esta versión invalida todas las versiones anteriores.

Print date: 29.04.2024

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | info-de@european-aerosols.com