

## Agorex Spray

### Adhesivo de Contacto

Adhesivo multiuso para aplicar con pistola

- ▶ Excelente resistencia en diversas superficies
- ▶ Flexible y durable
- ▶ Baja toxicidad, no contiene tolueno
- ▶ Fácil brochabilidad
- ▶ Rápido fraguado
- ▶ Reactivable
- ▶ Excelente calidad de pegado
- ▶ Listo para usar



#### Campo de aplicación

Diseñado para el pegado de tapices, espumas de poliuretano, enchapes, enchapes postformados, etc.

#### Composición

Agorex Spray es un adhesivo de contacto a base de policloroprenos en solución de solventes libre de tolueno y n-hexano

#### Presentaciones

Lata: : 18 lts.  
 Tambor: : 56 lts.

## Agorex Spray



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



3. Deje orear hasta que el adhesivo esté seco al tacto (15-20 min. dependiendo de la temperatura ambiente).



2. Aplique una película homogénea de Agorex Spray con pistola sobre ambas superficies.



4. Junte ambas partes y presione, luego deje reposar por algunas horas antes de someter a esfuerzos.

### Características

Aspecto	: Líquido ámbar.
Sólidos	: Aprox. 14%.
Viscosidad Brookfield RVF (3/10/20°C)	: 400-600 cps.
Densidad	: Aprox. 0.81 grs / cc.
Rendimiento	: 5 - 6 m <sup>2</sup> / lt con película de 0.2 mm de espesor. dependiendo de la absorción de las superficies a unir.
Tiempo de espera	: Seco al tacto entre 15 y 20 min. dependiendo de la temperatura ambiente.
Resistencia a la Temperatura	: 70°C.
Tiempo de almacenaje	: 24 meses (23°C / 55 % H.R.).

### Observaciones

Se recomienda limpiar las herramientas antes que el adhesivo seque, utilizando algún solvente. Una vez seco se deberá utilizar alguna herramienta para raspar. Proteger de temperaturas extremas, el producto es estable por 2 años aproximadamente en envase original sellado.

### Preparación de la superficie

Las superficies a unir deben estar firmes, limpias, secas y libres de polvo y grasa. En general, se recomienda lijar las superficies antes de aplicar el adhesivo.

### Precauciones

Adhesivo Inflamable.  
No utilizar cerca del fuego o cuerpos incandescentes.  
Mantener una adecuada ventilación durante su aplicación y proceso de fraguado.  
Mantener lejos del alcance de los niños.  
No eliminar el producto por el alcantarillado.

### Aplicación

- Pattex Agorex Spray viene listo para su uso, siempre es recomendable agitar antes de usar.
- Aplicar Pattex Agorex Spray en película uniforme sobre ambas superficies a unir. (Pattex Agorex Spray puede ser aplicado con pistola o brocha).
- Si las superficies son muy porosas, aplicar una segunda mano aproximadamente 5 minutos después de la primera.
- Dejar secar (no usar ni ventilador, ni calefactor para apurar el secado) hasta que esté seco al tacto (aprox. 10 min.). Unir ambas superficies y aplicar presión.
- Mantener tapado el envase a fin de evitar evaporación del solvente.

En caso de emergencia contactar a:  
CITUC QUIMICO 247 3600  
CITUC TOXICOLOGICO 635 3800



PISTOLA  
IMPORTANTE

La información suministrada es indicativa y producto de ensayos en laboratorio. Los interesados quedan en libertad de efectuar las pruebas y ensayos que estimen necesarios. El uso, aplicación y manejo de los productos queda fuera de nuestro control y es de exclusiva responsabilidad del usuario.



Departamento de Ventas  
Teléfono (02) 3817200 • Fax (02) 6418143  
Av. Laguna Sur 9551 • Pudahuel  
Casilla 3572 • Santiago • CHILE

<http://www.henkel.cl>