

## Adhesivo de contacto

Última revisión 15.01.23

# Agorex Transparente

Adhesivo universal

### Características

- Transparente, no deja marcas
- Rápido secado
- Resistente y flexible
- Baja toxicidad, no contiene Tolueno.
- Reactivable.
- Resistente al envejecimiento.
- Listo para usar.

### Campo de Aplicación

Pegado combinado de materiales como madera con láminas decorativas como Resopal®, Formica® etc., gomas, cueros, corchos, PVC, films, metales y muchos otros materiales.

Para el pegado de plásticos como PVC (piscinas inflables), Poliuretano (zapatillas), ABS (maletines) y Poliestireno (juguetes armables).

Ideal para labores de artesanía, maquetería, trabajos escolares y reparaciones en el hogar.

Recomendado para uniones de materiales transparentes, papeles y cartones.

No recomendado para Polietileno, Polipropileno, Poliestireno expandido, cuero sintético y PTFE.



## Preparación del Sustrato

Las superficies a unir deben estar firmes, limpias, secas y libres de polvo y grasas.

Para mejorar la resistencia se recomienda lijar las superficies antes de aplicar el adhesivo.

Pinturas o tratamiento superficiales de los materiales deben ser removidos previo a la aplicación del adhesivo.

Cuando se trabaja con maderas, estas deben tener un contenido de humedad entre 8% - 12%, de lo contrario el pegado puede presentar inconvenientes. Al pegar cuero, suela y gomas se debe lijar los materiales antes de aplicar el adhesivo.

Evite diluir el adhesivo con solventes, pues esto deteriora la calidad del pegado.

## Aplicación

Aplicar el adhesivo en capa uniforme en ambas superficies a unir, especialmente en los cantos, con una llana dentada fina o una brocha de pelo corto. Dejar secar hasta que el adhesivo esté seco al tacto, dependiendo de la temperatura esto puede tomar de 5 – 7 minutos a 20° C. Luego unir y prensar.

Para pegados con reactivación dejar secar las superficies con adhesivo por más de 30 minutos. Colocar las superficies bajo una fuente de calor durante 20-30 segundos hasta que estén nuevamente pegajosas. Unir y prensar.

## Información Técnica

Composición	Poliuretano
Densidad	0,84 g / cm <sup>3</sup>
Resistencia a la Temperatura	hasta 70 °C
Temperatura aplicación	+5°C a 35°C
Consumo	3-4 m <sup>2</sup> /l
Tiempo almacenaje	24 meses
Tiempo evaporación	5-7 min. (20°C-55HR)
Temperatura de transporte	+10°C a 30°C
Temperatura de almacenamiento	+5°C a 35°C

## Presentaciones

Display y estuche: 20 y 120 cc.  
Tarros: 1/16 gal, 750 cc.



## Cuidado y almacenamiento

### Limpieza

Limpie las herramientas inmediatamente después de su uso con un solvente de limpieza o Acetona.

### Almacenamiento

Mantener los envases cerrados. Evitar temperaturas inferiores a +10° C y superiores a 30° C.

Adhesivo inflamable

No utilizar cerca del fuego o fuentes incandescentes.

Mantener una adecuada ventilación durante su aplicación y proceso de secado.

Mantener lejos del alcance de los niños.

## Salud y seguridad

La información para la manipulación, disposición y almacenamiento de Agorex transparente se encuentra en la hoja de seguridad de este producto, disponible en [www.agorex.cl](http://www.agorex.cl) o llamando al fono del Servicio al Consumidor : 800-223005.

En caso de emergencias llamar al Centro de información toxicológica de la Universidad Católica ( CITUC)

Emergencias Químicas : 222473600.  
Intoxicaciones: 226353800.

**Manténgase fuera del alcance de los niños.**

La información contenida en este documento, es indicativa y producto de ensayos en laboratorio, en particular las recomendaciones de uso de nuestros productos, está basada en conocimientos y experiencia profesional Henkel. Dado que los materiales y condiciones pueden variar con cada aplicación, recomendamos fuertemente que se realicen todas las pruebas necesarias para corroborar que el producto cumple con la intención y uso que se requiere. No asumiremos responsabilidad legal en base a los contenidos del presente documento técnico o de cualquier consejo verbal, a menos que exista evidencia de negligencia grave de nuestra parte. El presente documento técnico sustituye todas las ediciones previas relativas a este producto

Henkel Chile Ltda.

Avda. Laguna Sur 9551, Parque Industrial Puerto Santiago.  
Pudahuel, Santiago, Chile.

Tel: (56) (2) 2381 7200

[www.henkel.cl](http://www.henkel.cl) / [www.agorex.cl](http://www.agorex.cl)



Excellence is our Passion