

## Adhesivo Instantáneo

# Agorex Extreme

Adhesivo formulado con tecnología Flextec. Elástico multipropósito.

### Características

- Pega materiales no absorbentes
- Pega un amplio espectro de materiales
- Buena resistencia final
- Resistente a vibración
- Flexible una vez fraguado
- Capacidad de relleno
- Seguro y fácil de usar
- Libre de solventes, sin retracción
- Monocomponente, curado por humedad
- Apto para uso interior y exterior
- Pintable
- Alta Viscosidad

### Campo de Aplicación

Unión de superficies absorbentes como Madera, cuero (reparación de calzado), concreto, mortero, piedra, muebles.

Unión de superficies no absorbentes como Metal, vidrio, espuma de poliestireno, superficies barnizadas, PVC, gomas, espejos.

### Preparación del Sustrato

Para asegurar una buena adhesión es necesaria la presencia de algo de humedad por lo menos en uno de los materiales y/o ambiente. No mojar los materiales.

Las superficies deben estar limpias, remover polvo, grasas, aceites con alcohol, acetona o algún medio mecánico.

Se recomienda asegurar una superficie de pegado firme, remover barnices y pinturas débilmente adheridos, previo a pegar.



## Aplicacion

Se puede disponer en tres formas de uso:

- Unión transparente: Aplique Agorex Extreme en una fina capa para obtener un film transparente. Mantenga las piezas presionadas por aproximadamente 1 hora.
- Unión con relleno: Aplique Agorex Extreme en una fina capa de relleno de no más de 5 mm, fije las piezas por un lapso de 1 – 3 horas sin tocar ni moverlas. En 24 horas se logra un 70% de la resistencia final.
- Unión de alto agarre inicial: Aplique Agorex Extreme en ambas superficies en capas finas y uniformes. Mantenga expuestas por un lapso de 4 – 9 minutos y use como un adhesivo de contacto. De esta forma Agorex Extreme actúa como un autoadhesivo, una las superficies firmemente, en la mayoría de los casos no es necesario mantener prensa.

## Observaciones

Agorex Extreme no debería ser usado para el sellado de vidrio expuesto a UV.

Este producto fragua muy rápido en presencia de humedad.

Mantenga la tapa y puntera del producto limpia y libre de producto. Una vez aplicado el producto se recomienda cerrar inmediatamente el pomo con el fin de evitar el curado en la puntera

Limpieza de herramientas: La limpieza inmediata del producto puede ser realizada con alcohol o Acetona. Una vez fraguado la remoción debe ser sólo mecánica.

En envase original sellado el producto tiene una vida útil de 12 meses. Se recomienda almacenar en un lugar fresco y seco, no expuesto a la luz directa del sol.

## Información Técnica

Composición	Adhesivo Flextec
Densidad	1.0 g/cm <sup>3</sup>
Color	Traslucido
Resistencia Final	3 N/mm <sup>2</sup>
Capacidad de relleno	5 mm.
Tiempo abierto	5 min.
Velocidad Curado	2 mm/día (Según Humedad y T°)
Elongación al quiebre	200%
Temperatura de almacenamiento	+10°C a 30°C
Temperatura de transporte	-20°C a 50°C
Temperatura de aplicación	+5°C a 40°C
Temperatura de Servicio	-50°C a 120°C
Tiempo almacenamiento	12 meses (23°C, 55%HR)

## Presentaciones

Pomo: 8 g.



## Cuidado y almacenamiento

### Limpieza

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

### Almacenamiento

Guarde y mantenga los envases bien cerrados y a temperatura ambiente. Evite temperaturas inferiores a +10°C y por encima de los 30°C.

### Cuidados

Mantenga fuera del alcance de los niños.

En caso de entrar en contacto con la piel, lave inmediatamente con agua y jabón.

No recomendado para Polietileno, Polipropileno y Teflón.

## Salud y seguridad

La información para la manipulación, disposición y almacenamiento de Agorex Extreme 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 : 2473600.  
Intoxicaciones: 6353800.

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

## Productos Complementarios

Agorex Precisión

Agorex Liquido

Agorex Flex Gel

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)