



202 ADHESIVO DE CONTACTO UNIVERSAL

1 – DESCRIPCIÓN

Akfix 202 es un adhesivo de curado rápido y alta resistencia a base de caucho de cloropreno.

2 – PROPIEDADES

- Curado rápido
- Proporciona una unión resistente y flexible.
- Buena resistencia a las heladas.
- Resistente a la humedad.

3 – APLICACIONES

Se utiliza principalmente para tapizar y en la industria textil y zapatera. Recomendado para la unión de los materiales más comunes por ejemplo:

- Cuero artificial
- Tela
- Cuero
- Goma
- Metal
- Corcho
- Aglomerado, etc.
- Entre estos materiales o estos a otros soportes

4 – INSTRUCCIONES

Asegúrese que las superficies a pegar estén limpias, secas y libres de grasa. La temperatura de aplicación debe estar comprendida entre +5° C y +35° C. Aplicar el adhesivo a las dos superficies que deseamos pegar. Antes de unir las partes dejar que los disolventes se evaporen de 15 a 30 minutos. A continuación unir presionando ambas partes. Si fuera necesario, proporcionar presión continua hasta que tengamos una adhesión firme y resistente.

5 – EMBALAJE

Producto	Peso	Paquete
202	50 gr	240
202	500 gr	24
202	750 gr	24
202	3 l	1
202	5 l	1
202	10 l	1
202	17 l	1



6 – ALMACENAJE Y CADUCIDAD

12 meses en el envase original cerrado. Almacenado entre 5° y 25° C

7 – SEGURIDAD

Inflamable. Contiene disolventes. No inhalar los vapores. Utilizar solamente en áreas bien ventiladas. Mantener alejado de fuentes de ignición, chispas. Mantener fuera del alcance de los niños.

8 – CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Base	: Caucho de cloropreno	
Mecanismo de curado	: Secado físico	
Secado al tacto	: 25-30 min.	(ASTM C679)
Densidad	: 0,808 – 0,812 gr/cm ³	(ASTM D1875)
Viscosidad	: 1400 – 1750 Cps	(ASTM D1084)
Resistencia a la temperatura	: -20°C a +90°C	
Temperatura de aplicación	: +5 °C a +35 °C	