

HOJA TECNICA

PRODUCTO: **TEKTRON**

CÓDIGO: **42589999**

1. DESCRIPCIÓN

TEKTRON es un adhesivo a base de cauchos y resinas sintéticas, disueltos en solventes orgánicos, de buena resistencia al frío, agua, calor y envejecimiento.

2. USOS DEL PRODUCTO

- Se usa para pegar materiales usados en la industria de calzado como: cuero a suela, cuero a microporoso. Por su adecuado secado agiliza el armado de cortes (aparado)
- Tapicería: puede usarse para pegar espuma de caucho, cauchos sintéticos entre sí o a marroquín.
- Construcción y Decoración: para fijar el tapizón o la alfombra al piso.
- Une espumas de microporoso y poliuretano entre si.
- Se usa para realizar enchapes de laminas de madera (caoba, cedro, etc.) a maderba, MDF. Une formica a maderba, MDF, triplay, concreto, etc.

3. PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Tipo de Adhesivo	:	De contacto.
Base	:	Cauchos y resinas sintéticas.
Consistencia	:	Fluida, apta para aplicar con brocha y espátula.
Color	:	Ámbar
Contenido de sólidos en peso	:	17.50 – 20.6 %
Densidad	:	0.83 – 0.85 g/ml
Viscosidad de Entrega (Brookfield RVT spin 2/5 rpm a 23°C)	:	2500 – 3 400 cps
Tiempo útil de Almacenaje	:	En lugares frescos, bajo techo, a temperaturas entre 15° - 25°C hasta 9 meses en su envase original sellado

4. FORMA DE USO

• Preparación de superficie

- Limpie las superficies a unir. Retire rastros de polvo, grasa, aceites y humedad.
- En el caso de la Industria del calzado, cardar (lijar) el cuero y la suela.

QROMA S.A.

Av. César Vallejo 1851 El Agustino, Lima 10 – Perú

☎ 612-6000 📄 (511)612-6001 612-6002 612-6004 612-6006 612-6007 Plantas Productos Químicos:
Av. Unión N°109 Altura Carretera Central Km. 18.5 Chaclacayo, Telf: (511)359-3707/3593107 Anexo:224,
Fax:359-0097 RUC:20100073723

www.qroma.com.pe



CONDUCTA RESPONSABLE
CON EL MEDIO AMBIENTE

● **Aplicación**

Método de Aplicación	:	Brocha
Tipo sustrato	:	cuero, suela, maderba, formica, etc.
Diluyente	:	Disolvente R
Nº de capas	:	1
Secado al tacto	:	20 – 25 min
Rendimiento Teórico	:	12 – 14 ² /gl

● **Secuencia de Aplicación**

- Aplique el adhesivo en capa delgada y uniforme a ambas superficies.
- Según condiciones atmosféricas, deje orear entre 20 a 30 minutos. Se verifica al tocar el adhesivo aparentemente seco con la yema de los dedos y cuando al tacto no forme hilos, indica el momento en que se puede hacer la unión.

NOTA: Para el pegado de espuma el tiempo de oreo puede acortarse a 5 minutos.

- El producto puede activarse con calor o rayos infrarrojos (60°-80°C/30-60 segundos)
- La unión se realiza ejerciendo presión en toda el área contactada,
- obteniéndose una adherencia total después de las 24 horas.

5. PRECAUCIONES EN SU USO

- Producto altamente inflamable, se debe evitar exposiciones a fuentes de calor o fuego.
- Su inhalación intencional es nociva para la salud.
- Si lo ingiere no induzca al vómito, consulte a su médico.
- Producto se debe emplear en ambientes ventilados. Para casos de aplicación rutinaria se recomienda usar mascararas para vapores orgánicos.

6. PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

CÓDIGO DE PRESENTACIÓN	TIPO	CONTENIDO NETO (L)	PIEZAS POR PRESENTACIÓN
83	Cilindro acero no retornable	208.175	1
11	Lata tapa rosca	17.500	1
01	Lata 3.5 litros	3.500	1
04	Lata	0.48	6

QROMA S.A.

Av. César Vallejo 1851 El Agustino, Lima 10 – Perú

☎ 612-6000 📄 (511)612-6001 612-6002 612-6004 612-6006 612-6007 Plantas Productos Quimicos:
 Av. Unión N°109 Altura Carretera Central Km. 18.5 Chaclacayo, Telf: (511)359-3707/3593107 Anexo:224,
 Fax:359-0097 RUC:20100073723

