

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

Denominación Genérica	: Pegamento V-774
Denominación Técnica	: Pegamento V-774
Unidad de medida	: Kilogramo (kg.)
Descripción general	: Adhesivo de contacto ecológico base agua. Es un adhesivo no inflamable en estado líquido.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

#### Propiedades físico-químicas

Color:	Blanco, consistencia líquida.
Olor:	Ligero.

Propiedades físico-químicas	
pH (25°C)	7 a 10 pH
Viscosidad (Brookfield spindle 4, rpm 12, 25°C ± 0.5)	200 a 500 cPs
Densidad	1.08 g/cm <sup>3</sup>
Sólidos totales	53 ± 2%
Punto de ebullición	95°C ( 203°F )
Punto de congelación	-1°C
Resistencia a la temperatura	-10 °C a 100°C
Rendimiento aproximado	100 gr/m <sup>2</sup> hasta 150 gr/m <sup>2</sup>

### INFORMACIÓN DE USO Y APLICACIONES

#### Instrucciones de uso o manejo

**Preparación de la superficie:** Limpie las superficies de polvo, grasa, agua y óxidos.

**Aplicación:** Aplique una película uniforme en ambas superficies que desea unir.

**Tiempo de secado:** Puede pegar de manera INMEDIATA o dejar secar de 3 a 10 min. (Condiciones de tiempo pueden variar el tiempo de secado)

**Ensamblaje y aplicación de presión:** Una las superficies aplicando presión uniforme en toda la pieza.

#### USOS

Utilizado para el pegado de espumas, telas, sintéticos y textiles. Recomendado para la industria automotriz.

## **OTRAS ESPECIFICACIONES**

---

### **Presentación**

El V-774 se comercializa en estado líquido.

El V-774 se vende en las siguientes presentaciones: Cajas 20 kg, Tambor 210 kg, TOTE 1,100 kg.

## **PRECAUCIONES**

---

No se ingiera. En caso de ingestión no se provoque el vómito. Solicite atención médica de inmediato. Evite el contacto con la piel y los ojos. No diluir el adhesivo.

## **ALMACENAMIENTO**

---

Cierre bien el envase después de cada uso y almacénelo en un lugar fresco y seco entre 15 y 25°C. Aplíquese en lugares bien ventilados y con el equipo de protección personal especificado. Mantener fuera del alcance de los niños y animales. No contaminar agua, o alimentos, por almacenamiento o desecho.

La temperatura mínima de almacenamiento es de 5°C (40°F) y una máxima de 40°C (104°F).

## **USO DE LA MARCA REGISTRADA**

---

Todas las marcas de este documento son marcas de WBP Company.

## **CERTIFICADOS**

---

Si necesita algún tipo de certificado favor de solicitarlo a su asesor técnico.

## **CADUCIDAD**

---

El adhesivo cuenta con un tiempo de vida de 6 meses en contenedores que no han sido abiertos.