

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

Denominación Genérica	: Pegamento V-80
Denominación Técnica	: Pegamento V-80
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)	8.5 a 9.5 pH
Viscosidad (Brookfield spindle 2, rpm 30, 25°C ± 0.5)	30 -50 cPs
Densidad	1.09 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 90° C

### INFORMACIÓN DE USO Y APLICACIONES

#### Instrucciones de uso o manejo

**Métodos de aplicación:** Puede aplicarse con Pistola de Aire espreable.

**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 **inmediatamente** o dar un tiempo **máximo** de 3 minutos para realizar la unión (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**

---

Se utiliza para procesos de empalmes (sintéticos, textiles, pieles, forros) y también se puede utilizar para procesos de emplantillado de diferentes materiales aplicando a una sola cara si así se requiere.

Puede ser utilizado en la industria de espuma para el pegado de (espuma de poliuretano, textiles, non woven).

## **OTRAS ESPECIFICACIONES**

---

### **Presentación**

El V-80 se comercializa en estado líquido.

El V-80 se vende en las siguientes presentaciones: Bidón 11 Kg, Bidón 22 Kg

## **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).

## **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.

## **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.