

# FICHA TÉCNICA

Fecha de revisión: 3/1/2024

#### CARACTERÍSTICAS GENERALES

Denominación Genérica : Pegamento V-600
Denominación Técnica : Pegamento V-600
Unidad de medida : Kilogramo (kg.)

Descripción general : Adhesivo de contacto ecológico base agua. Es un adhesivo

no inflamable en estado líquido.

# **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

## Propiedades fisicoquímicas

Color: Blanco perlado, consistencia liquida.

Olor: Ligero.

Propiedades fisico-químicas	
pH (25°C)	5.0 a 7.0 pH
Viscosidad (Brookfield spindle 4, rpm 12, 25°C ± 0.5)	2,000 a 4,700 cPs
Densidad	1.0356 g/cm <sup>3</sup>
Sólidos totales	12% ± 2%
Punto de ebullición	90°C
Punto de congelación	-1°C

## INFORMACIÓN DE MANEJO Y APLICACIONES

Instrucciones de uso o manejo

Métodos de aplicación: Mamila o Rodillo (mecánico o manual)

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

Aplicación: Aplique una película uniforme en la superficie lisa que desea unir.

**Pegado:** El pegado es de forma inmediata tratándose de una aplicación en banda automatizada o semiautomatizada. Si la operación es en células él pegado puede generarse en cuestión de segundos pero es necesario ejercer presión posterior al pegado.

**Ensamblaje y aplicación de presión:** Una las superficies aplicando presión uniforme en toda la pieza. (si se mantiene presionado por un periodo de 5 a 10 minutos se mejora la penetración y agarre de los sustratos).



#### **USOS**

Se utiliza para la industria del cartón principalmente para el pegado cartón kraft a papel caple.

#### **OTRAS ESPECIFICACIONES**

#### Presentación

El V-600 se comercializa en estado líquido.

El V-600 se vende en las siguientes presentaciones: Cubeta 19 kg, Tambor 220 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 d<mark>e ingestión no se</mark> 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 en contenedores que no han sido abiertos.