

Fecha de revisión: 22-11-2018

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Denominación Genérica : Pegamento V-4
Denominación Técnica : Pegamento V-4
Unidad de medida : Kilogramo (kg.)
Descripción general : Adhesivo de poliuretano ecológico base agua. Es un adhesivo no inflamable en estado líquido.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Propiedades físico-químicas

Color: Blanco, consistencia viscosa.
Olor: Ligero.

| Propiedades físico-químicas | |
|--|-------------------------|
| pH (25°C) | 7.0 a 9.0 UpH |
| Viscosidad (Brookfield spindle 4, rpm 6, 25°C ± 0.5) | 200 ± 1000 cPs |
| Densidad (25°C) | 1.085 g/cm ³ |
| Sólidos totales | 33 % ± 2 % |
| Punto de ebullición | 79 °C |
| Punto de congelación | 0 °C |

USOS

Sugerido para el pegado de todo tipo de suelas sintéticas (PU, PVC, Hule vulcanizado, EVA, TR, TPU, etc.) y naturales a corte de piel y sintético.

INFORMACIÓN DE APLICACIÓN

Instrucciones

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

Aplicación: Aplique una película suficiente y uniforme en ambas superficies a pegar.

Tiempo de secado: Deje secar de 2 a 5 minutos y active a 55°C. (condiciones de secado pueden variar)

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

OTRAS ESPECIFICACIONES

Presentación

El V-4 se comercializa en estado líquido.

El V-4 se vende en las siguientes presentaciones: CUBETA 19 KG y TAMBO 120 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.

ALMACENAMIENTO

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

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.