

# INFORMACIÓN TÉCNICA

## PEGAFORTE ADHESIVO PARA ENCUADERNACIÓN ROJO



**525-23181-300**

### DESCRIPCIÓN

Adhesivo especial para procesos de encuadernación manual. Ideal para penetrar en el poro del papel, lo que permite el desprendimiento de hoja por hoja sin romper las demás. Su viscosidad, elasticidad, color consistente y rápido secado han sido adaptados especialmente a las necesidades de encuadernación de las imprentas.

### USO

Se utiliza para encuadernar o fijar blocks de hojas, libros, pastas o lomos. Puede presentar variaciones de tono, según la cantidad de manos aplicadas. Si requiere aplicar una segunda mano, aplíquela antes de que la primera esté seca al tacto.

**Línea** Línea Industrial/Profesional

### CARACTERÍSTICAS

#### VALORACIÓN

Apariencia Líquido lechoso

PROPIEDADES FÍSICAS	DATOS
Sólidos por Volumen (%)	34 - 38
Sólidos por peso (%)	35 - 40
Peso por galón (kg/gal):	3,8 - 4,20
Viscosidad Brookfield (cps)	11,000 - 20,000
Densidad (kg/l)	1,00 - 1,11
pH	4 - 6 (máximo)

### PRESENTACIÓN

#### PRESENTACIONES DISPONIBLES

Envase plástico de 3,785 Litros = 1 Galón

Envase plástico 18,925 litros = Balde (cubeta) de 5 Galones

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

#### CONDICIÓN INSTRUCCIÓN

**Pegado de cartón o papel:** El cartón o papel debe estar libre de polvo, pintura o cualquier otro

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto, solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

# INFORMACIÓN TÉCNICA

## PEGAFORTE ADHESIVO PARA ENCUADERNACIÓN ROJO



**525-23181-300**

contaminante, y no deberá contener más del 7 al 9 % de humedad.

**Preparación de superficie:** Antes de aplicar el adhesivo, las superficies deben estar secas y libres de grasa, aceite, polvo o cualquier otro contaminante.

### PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

COMPONENTE	RELACIÓN DE MEZCLA	INSTRUCCIONES DE MEZCLA
Producto: 525-23181-300 - PEGAFORTE ADHESIVO PARA ENCUADERNACIÓN ROJO	<b>100%</b>	

### APLICACIÓN DEL PRODUCTO

#### PUEDE SER APLICADO CON



Brocha

Espátula o Llana  
(llaneta)



Rodillo

### Herramientas

El producto puede ser aplicado con brocha, pincel, espátula o rodillo.

### Tiempo de secado

El secado dependerá del sistema utilizado para la aplicación y del espesor del producto, otras posibles variables dependerán del clima y los materiales a encolar (humedad, temperatura, circulación del aire o porosidad del cartón)

### Instrucciones de aplicación

Si requiere un mayor espesor de película, debe realizar una segunda aplicación antes que la primera capa haya secado.

### OBSERVACIONES

- Si necesita otra información, uno de nuestros Técnicos le atenderá con gusto. Llámenos al 800-SUR-2000 o envíenos un correo a [servicioalcliente@gruposur.com](mailto:servicioalcliente@gruposur.com).
- Para aplicar este producto el sustrato debe de estar entre los 20 °C y 35 °C.
- Para mantener su buen desempeño, este producto debe almacenarse en lugar ventilado, fresco y bajo techo, en su envase original bien tapado
- Si el adhesivo permanece mucho tiempo estático, se recomienda revolverlo antes de utilizarlo.
- Un cambio en las condiciones ambientales puede afectar significativamente sus características de tiempo abierto y de secado.

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto, solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

# INFORMACIÓN TÉCNICA

## PEGAFORTE ADHESIVO PARA ENCUADERNACIÓN ROJO



**525-23181-300**

### SALUD

- El personal de aplicación debe utilizar el adecuado equipo de protección personal, incluyendo guantes y anteojos de seguridad.
- Para un uso seguro de este producto solicite la hoja de seguridad del mismo (MSDS).
- Si necesita disponer de los envases vacíos de nuestros productos en Costa Rica, acuda a su tienda Sur Color o a nuestro complejo industrial en La Uruca, San José.
- El aplicador debe utilizar el apropiado Equipo de Protección Personal, el cual está detallado en la MSDS de este producto

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto, solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.