

# INFORMACIÓN TÉCNICA



## PEGAFORTE ADHESIVO INDUSTRIAL 119

525-23119-000

### DESCRIPCIÓN

Pegaforte Adhesivo Industrial 119 es un producto especialmente desarrollado para el laminado de cartones en la industria empaquera, cartonera y de corrugado de papel. Por su composición y viscosidad regulada presenta una adherencia favorable en superficies de difícil penetración. Permite trabajar sin inconvenientes en procesos de velocidades medias debido a su tiempo abierto prolongado.

### USO

Utilice únicamente sobre superficies de cartón corrugado.

Línea Línea Industrial/Profesional

### CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES FÍSICAS	DATOS
Sólidos por Volumen (%)	32 - 34
Sólidos por peso (%)	36- 38
Peso por galón (kg/gal):	4,0 - 4,2
Viscosidad Brookfield (cps)	1,400 - 2,000

### PRESENTACIÓN

#### PRESENTACIONES DISPONIBLES

Envase plástico de 1000 kg (tote tank)

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

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 INDUSTRIAL 119

525-23119-000

CONDICIÓN	INSTRUCCIÓN
Preparación del cartón;	Los materiales (cartón, papel) no deben contener más de un 7 - 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: 525-23119-000 – PEGAFORTE ADHESIVO INDUSTRIAL 119	100%	Producto listo para usar. No requiere dilución.:

### APLICACIÓN DEL PRODUCTO

#### PUEDE SER APLICADO CON



Brocha



Equipo de Inyección

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)

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 INDUSTRIAL 119

525-23119-000

Tiempo de secado en prensa hidráulica: mayor de 30 segundos.

### Instrucciones de aplicación

Al tener listas las superficies a encolar, se procede a aplicar con brocha, rodillo o equipo de rodillos.

### 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).
- Almacene el producto en su envase original entre 20 °C y 30 °C en un lugar seco y ventilado, fuera del alcance de los niños.
- Evite el contacto con la luz solar o calor intenso.
- Después de esa fecha, no hay garantía que el producto mantenga sus propiedades de adherencia.
- Almacene este producto donde no tenga contacto directo con la luz solar.

### SALUD

- El personal de aplicación debe utilizar el adecuado equipo de protección personal, incluyendo guantes y anteojos de seguridad.
- Nota: Está prohibida su venta a menores de edad, su inhalación puede producir efectos nocivos para la salud, causa hábito y dependencia.
- 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.