

INFORMACIÓN TÉCNICA

PEGAFORTE ADHESIVO INDUSTRIAL 128

525-23128-000



DESCRIPCIÓN

Pegaforte Adhesivo Industrial 128 es un adhesivo especial para la industria empaquera, cartonera y de corrugado de papel. Ofrece una viscosidad más alta para contemplar los equipos de bombeo de adhesivo que no permiten un ajuste con el adhesivo 23125, ofrece excelente adherencia y secado rápido. Una vez curado es resistente a la humedad (pasa la prueba de inmersión de 24 horas en agua).

USO

Utilice en equipos de inyección de alta velocidad y sobre papel corrugado.

Línea

Línea Industrial/Profesional.

CARACTERÍSTICAS

VALORACIÓN

Apariencia Líquido Lechoso

PROPIEDADES FÍSICAS	DATOS
Sólidos por peso (%)	33 - 37
Sólidos por volumen (%)	35 - 39
Peso por galón (kg/gal):	3,90 - 4,20
Densidad (kg/l)	1,03 - 1,11
Viscosidad (sp4, vel 50)	2,000 - 3,300 cPs
pH	3,0 - 5,5 (máximo)

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Barril plástico de 208 litros (*estación* 55 galones).

Envase plástico de 1000 kg (*tote tank*).

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

CONDICIÓN

INSTRUCCIÓN

Pegado de cartón o papel: El cartón o papel debe estar libre de polvo, pintura o cualquier otro contaminante, y no deberá contener más del 7 al 9 % de humedad.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

COMPONENTE	RELACIÓN DE MEZCLA	INSTRUCCIONES DE MEZCLA
Producto: 525-23128-000 - PEGAFORTE	100 %	Producto listo para usar. No
ADHESIVO INDUSTRIAL 128		Requiere dilución.

APLICACIÓN DEL 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.

Versión 1.0 de 02/2018



INFORMACIÓN TÉCNICA

PEGAFORTE ADHESIVO INDUSTRIAL 128

525-23128-000



PUEDE SER APLICADO CON

Rodillo

Equipo de inyección

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Ajuste la cantidad de gramos a aplicar para que el adhesivo no se salga del área de aplicación.

Alcanza un grado máximo de adherencia en 1 a 3 minutos.

Tiempo de secado con equipo de inyección: 20 - 30 segundos, dependiendo de las condiciones ambientales, de la dosificación, del prensado y del tipo de papel.

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
- ✓ Para mantener su buen desempeño, este producto debe almacenarse entre 20 °C y 30 °C, en lugar ventilado, fresco y bajo techo, donde no tenga contacto directo con la luz solar, en su envase original bien tapado.
- ✓ Consuma primero el producto que tenga una fecha de caducidad anterior, según lo indica su etiqueta. Maneje bien su bodega de inventarios.

SALUD

- ✓ Almacene el producto fuera del alcance de los niños.
- ✓ 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, disponible en www.gruposur.com

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.

Versión 1.0 de 02/2018

