

DESCRIPCIÓN

Pegaforte Cemento de Contacto 23790-100 es un pegamento de uso general, ideal para la industria del cuero y del mueble. Posee una excelente adherencia, excelente nivelación y resistencia a la humedad.

USO

Debe de ser aplicado sobre ambas caras de los materiales por medio de brocha o espátula, asegurándose de dejar un espesor uniforme sobre toda el área aplicada y así evitar diferencias de tiempo en el secado al tacto del producto, que podrían provocar acumulación de solvente. Para la aplicación sobre materiales de diferente composición se debe de organizar la aplicación de manera que el cemento este listo para unir (seco al tacto) al mismo tiempo en ambos tipos de sustrato. Por su composición este cemento puede ser utilizado en el pegado de materiales como madera, cuero, alfombras, formica, espuma y otros. No obstante, dada la amplia variedad de materiales que se podrían adherir, el usuario debe de hacer las pruebas confirmatorias pertinentes.

Línea Línea Industrial/Profesional

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES ESPECIALES

| | |
|-------------------|--------------------------|
| <u>Apariencia</u> | Líquido amarillo a ámbar |
|-------------------|--------------------------|

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Sólidos por peso (%) | 20 - 22 |
| Viscosidad Brookfield (cPs) | 1,500 - 1,900 |
| Densidad específica | 0,83 - 0,86 |
| Tiempo abierto (min) | 10 a 30 |

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

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 CEMENTO DE CONTACTO

525-23790-100

Envase metálico de 0,079 Litros = 1/48 de Galón

Envase metálico de 0,149 Litros = 1/32 de galón.

Envase metálico de 0,237 Litros = 1/16 de Galón

Envase metálico de 0,473 Litros = 1/8 de Galón

Envase metálico de 0,946 Litros = 1/4 de Galón

Envase metálico de 3,785 Litros = 1 Galón

Envase metálico de 18,925 Litros = Balde (Cubeta) de 5 galones

Envase metálico de 208 Litros = Barril (estañón) de 55 galones.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

| CONDICIÓN | INSTRUCCIÓN |
|-----------------------------------|---|
| 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 : 525-23790-100 PEGAFORTE CEMENTO DE CONTACTO | | Producto listo para usar. No requiere dilución.: |

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

PUEDE SER APLICADO CON

Brocha Espátula Pincel Rodillo

Condiciones de aplicación

Un ambiente muy húmedo podría afectar la adherencia.

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 CEMENTO DE CONTACTO

525-23790-100

Este producto debe de ser aplicado en ambas caras para su correcto funcionamiento.

Tiempo de secado

Unir las superficies antes de que se evacue el solvente, produce abombamientos y mala adherencia.

Instrucciones de aplicación

Aplique el producto en ambas caras.

Una firmemente las piezas en la posición deseada, evitando dejar espacios con aire donde se puedan acumular solventes.

Para asegurar una buena adherencia y evitar abombamientos por concentración de solventes, asegúrese que el cemento esté pegajoso al tacto, sin que quede adhesivo en el dedo, en el momento de unir las superficies.

Las condiciones de temperatura, corrientes de aire, humedad ambiente y espesor de la aplicación afectan el tiempo abierto del adhesivo

OBSERVACIONES

- Debe ser utilizado antes de la fecha de vencimiento indicada en la etiqueta del envase.
- Después de esa fecha, no hay garantía que el producto mantenga sus propiedades de adherencia.
- Un cambio en las condiciones ambientales puede afectar significativamente sus características de tiempo abierto y de secado.
- 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 en reposo, se recomienda agitarlo antes de utilizarlo.
- Si necesita otra información, puede visitar nuestra página web <https://www.gruposur.com/asistencia/>

SALUD

- El personal de aplicación debe utilizar el adecuado equipo de protección personal, incluyendo guantes y anteojos de seguridad.

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 CEMENTO DE CONTACTO

525-23790-100

-
- Nota: Está prohibida su venta a menores de edad, su inhalación puede producir efectos nocivos para la salud, causa hábito y dependencia.
 - 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.

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.