

# INFORMACIÓN TÉCNICA



## PEGAFORTE ADHESIVO POLIURETANO D4

525-23701-100

### DESCRIPCIÓN

Es un adhesivo poliuretano tipo D4, que cumple con los requerimientos de la norma EN-204, especialmente diseñado para pegar todo tipo de madera, posee elevado poder adhesivo, excelente resistencia al agua y secado moderado.

### USO

Es un adhesivo muy versátil que puede ser utilizado para encolar gran variedad de materiales, porosos y no porosos. Esto incluye maderas y tableros de partículas, fibras, capas, plásticos como melaminas, poliéster, formica, cemento, hormigón, aceros, gypsum, materiales cerámicos, espumas rígidas; entre sí o con otros sustratos. Adecuado para la fabricación de ventanas, puertas, encofrados y otros. Una vez curado el adhesivo presenta muy buena resistencia a la humedad. Es de secado moderado, especialmente utilizado en procesos que requieren velocidad media de armado.

Línea Línea Industrial/Profesional

### CARACTERÍSTICAS

#### PROPIEDADES ESPECIALES

**Apariencia** Líquido viscoso ambar claro

#### PROPIEDADES FÍSICAS

#### DATOS

Sólidos por peso (%)	78-85
Viscosidad Brookfield (cPs)	5000 - 10000
Densidad (kg/l)	1,12 a 1,16
Tiempo abierto máximo	50 min
Tiempo de curado total (horas)	3 - 4

### 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 ADHESIVO POLIURETANO D4

525-23701-100

cartucho de calafateo de 300 ml

### 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 : 525-23701-100 PEGAFORTE ADHESIVO POLIURETANO D4	100 %	Producto listo para usar. No requiere dilución.:
---	-------	---

### APLICACIÓN DEL PRODUCTO

#### PUEDE SER APLICADO CON

Brocha                      Espátula o Llaneta  
(llaneta)

### Instrucciones de aplicación

Aplique el adhesivo sobre las partes a unir y soméталas a presión entre sí durante al menos 3 horas. Por ser un adhesivo espumante, penetra y rellena las cavidades del sustrato. Puede ser usado sobre madera húmeda.

### OBSERVACIONES

- Si necesita otra información, puede visitar nuestra página web <https://www.gruposur.com/asistencia/>
- Para mantener su buen desempeño, este producto debe almacenarse en lugar ventilado, fresco y bajo techo, en su envase original bien tapado
- Debe ser utilizado antes de la fecha de vencimiento indicada en la etiqueta del envase.

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 POLIURETANO D4

525-23701-100

- 
- Después de esa fecha, no hay garantía que el producto mantenga sus propiedades de adherencia.

### SALUD

- 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 usuario de este producto puede necesitar el adecuado Equipo de Protección Personal, como se describe en la respectiva Hoja de Seguridad (MSDS), la cual está disponible en la web <http://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.