

# Silirub S

## Sellador

Ficha técnica 1/2



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**Silirub S** es un sellador monocomponente elástico de alta calidad a base de siliconas.

### USOS

- Juntas en espacios sanitarios y en cocinas
- Sellado de vidrio
- Sellados en espacios frigoríficos y en la construcción de contenedores
- Sellados en sistemas de circulación del aire

### BENEFICIOS

- Excelente aplicación
- No se destiñe y es estable frente a la radiación ultravioleta
- Elasticidad persistente después del secado
- Olor típico de ácido acético

### PRESENTACIÓN

Colores: transparente, blanco, gris, marrón, beige  
Envase: cartuchos de 310ml

### DATOS TÉCNICOS

- Base: polisiloxano
- Consistencia: pasta estable
- Sistema de secado: polimerización por la humedad del aire
- Formación de piel (20°C/65% H-R.)\*: Ca. 7min
- Tiempo de secado (20°C/65% H.R.)\*: Ca 2mm/día
- Dureza (Shore A): 25±5
- Densidad: Ca. 1,02g/mL (transp.) Ca. 1,25g/mL (colores)
- Rango de temperaturas: de -60°C a +180°C
- Recuperación elástica: >90%
- Movimiento admisible máximo: 25%
- Módulo de elasticidad 100% (DIN 53504): 0,40N/mm<sup>2</sup>
- Tensión máxima (DIN 53504): 1,60N/mm<sup>2</sup>
- Alargamiento a la rotura (DIN 53504): >500%



### SUSTRATOS

- Se aplica a todos los sustratos de construcción usuales y a cerámica, esmalte, porcelana... Los sustratos deben estar limpios de polvo, grasas y otras sustancias que impidan una buena adherencia.
- **Tratamiento previo:** imprimir los sustratos porosos con Primer 150. No imprimir los sustratos no porosos.
- Se aconseja hacer una prueba de adherencia en cada sustrato.

### DIMENSIONES DE LA JUNTA

- Anchura mínima: 5mm
- Anchura máxima: 30mm
- Profundidad mínima: 5mm
- Recomendación: 2 x profundidad = anchura

### APLICACIÓN

- Modo de aplicación: mediante una pistola manual o neumática

# Silirub S

## Sellador

Ficha técnica 2/2



Temperatura de aplicación: entre +1°C y +30°C

- Limpiador: white spirit inmediatamente después de la aplicación
  - Terminación: mediante un útil mojado en agua y jabón antes de la formación de piel
- Reparación: con Silirub S

---

### CONSEJOS DE SEGURIDAD

Hay que respetar las ordenanzas laborales higiénicas.

---

### OBSERVACIONES

Visto el carácter ácido, ciertos metales (por ejemplo cobre, plomo) pueden corroerse

---

### CONSERVACIÓN

Conservación: 1 año en un sitio seco y fresco en envase no abierto a una temperatura entre +5°C y +25°C

EUROTON DE MÉXICO S.A. DE C.V.

[www.euroton.com.mx](http://www.euroton.com.mx)

