

## SANITARIA NEUTRA

Fecha: 30/11/11

Pág. 1 de 2

### Datos técnicos:

Base	Polisiloxano
Consistencia	Pasta estable
Sistema de endurecimiento	Polimerización por humedad del aire
Formación de piel	Ca. 5 min. (20°C/65% H.R.)
Tiempo de endurecimiento	Ca. 2mm/24h (20°C/65% H.R.)
Dureza	25 ±5 Shore A
Densidad	Ca. 1,03g/mL (transp.) Ca. 1,25g/mL (colores)
Rango de temperaturas	-60°C a +180°C
Recuperación elástica	>80%
Movimiento admisible máximo	25%
Módulo de elasticidad 100 %	0,38N/mm <sup>2</sup> (DIN 53504)
Tensión máxima	1,60N/mm <sup>2</sup> (DIN 53504)
Alargamiento a la rotura	800% (DIN 53504)

### Descripción:

Silicona Sanitaria Neutra es un sellador-adhesivo monocomponente elástico y neutro de alta calidad a base de siliconas.

### Características:

- Excelente aplicación
- No se destiñe y es estable frente a la radiación ultravioleta
- Elasticidad persistente después del endurecimiento
- Excelente adherencia en muchos materiales
- Módulo bajo
- Fungicida

### Usos:

- Juntas en espacios sanitarios y cocinas
- Para vidrio, sellado entre carpintería y mampostería
- Sellados en cámaras frigoríficas y en la construcción de contenedores
- Sellados en sistemas de circulación del aire

### Conservación:

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

### Sustratos:

Se aplica a todos los sustratos usuales de construcción.

Los sustratos deben estar limpios de polvo, grasas y otras sustancias que impidan una buena adherencia.

*Tratamiento previo:* Hace falta imprimir con *Primer 150* los sustratos porosos que están expuestos a la presión de agua durante cierto tiempo. No hace falta para los sustratos no porosos.

Se aconseja hacer una prueba de adherencia en cada sustrato.

### Dimensionado de la junta:

*Anchura mínima:* 5mm

*Anchura máxima:* 30mm

*Profundidad mínima:* 5mm

*Recomendación:* 2 x profundidad = anchura

### Aplicación:

*Modo de aplicación:* pistola manual o neumática

*Temperatura de aplicación:* +1°C a +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 Silicona Sanitaria Neutra



---

**SANITARIA NEUTRA**

---

**Fecha:30/11/11****Pág. 2 de 2****Consejos de seguridad:**

Hay que respetar las ordenanzas laborales higiénicas.

**Observación:**

Neutralidad química (pH =7)

Observación: Esta ficha sustituye a todas las precedentes. Las directivas en esta documentación resultan de nuestras pruebas y nuestra experiencia y son comunicadas de buena fe. Visto que no controlamos las modalidades de aplicación, no debemos ser expuestos a ninguna responsabilidad en lo que se refiere a los resultados obtenidos y a posibles perjuicios procedentes de un uso incorrecto o no adaptado. Visto que ignoramos el proyecto, el estado de la superficie y las circunstancias de la aplicación, no se acepta ninguna responsabilidad a base de esta publicación. Por esa razón se aconseja hacer siempre pruebas previas propias a las circunstancias específicas. Soudal se reserva el derecho de adaptar los productos sin aviso previo.