



Fischer Ibérica, S.A.  
Klaus Fischer, 1  
43300 MONT É ROIG DEL CAMP  
TARRAGONA (SPAIN)  
Teléfono 34 - 977 838 711  
Telefax 34 - 977 838 770



Rec. 180118

## FICHA TÉCNICA

Silicona Universal  
98.646 a 98.649

### Descripción del producto:

Silicona Acética Universal es un versátil sellante de silicona monocomponente que cura con la humedad formando un resistente sellado elástico. El producto resiste de forma excelente los rayos UV y la intemperie.

### Propiedades:

- Sellante versátil
- Resistente al moho
- Buena resistencia a los rayos UV, el agua y la intemperie

### Aplicaciones:

Esta silicona ha sido especialmente desarrollada para juntas en construcción, sistemas de acristalamiento, cocinas y baños. Observaciones: en caso de vidrios aislantes térmicos, no se puede garantizar la compatibilidad de esta silicona con los sellantes perimetrales de estos vidrios, al variar mucho según el fabricante.

### Datos técnicos:

Base	Acetoxi
Densidad	0,96 g/ml
Dureza	14 shore A (DIN 53505)
Formación de piel	6 min (23°C, 55% HR)
Módulo al 100%	0,23 MPa (N/mm <sup>2</sup> )
Resistencia a la tensión	0,98 MPa (N/mm <sup>2</sup> )
Resistencia a la temperatura	-40°C a +120°C
Temperatura de aplicación	+5°C a +40°C
Resistencia a las heladas (transporte)	-15°C

### Limitaciones:

No adecuada para aplicaciones en hormigón, mármol, plomo, cobre ni acero galvanizado.  
No adecuada sobre polietileno, polipropileno, teflón, policarbonato, metacrilato, neopreno ni sobre sustancias bituminosas.

### Pintabilidad:

Esta silicona no es pintable. Se recomienda proteger los laterales de la junta con cinta de pintor removible para prevenir que se manchen.

### Preparación de la superficie y acabado:

Temperatura de aplicación: + 5°C a +40°C (tanto el ambiente como el sustrato). Las superficies deben estar secas, limpias y sólidas. En la mayoría de los sustratos no porosos, esta silicona se adhiere perfectamente sin el uso de una imprimación. Las superficies porosas deben ser tratadas previamente con una imprimación. Haga tests previos antes de la aplicación definitiva.



Fischer Ibérica, S.A.  
Klaus Fischer, 1  
43300 MONT É ROIG DEL CAMP  
TARRAGONA (SPAIN)  
Teléfono 34 - 977 838 711  
Telefax 34 - 977 838 770



#### Limpieza:

Los restos de material fresco y las herramientas utilizadas pueden ser limpiados con limpiador de espuma fischer. El material curado sólo puede ser retirado de forma mecánica.

#### Presentación:

Cartuchos de 280ml

#### Caducidad:

Almacenado en seco sin abrir en su envase original entre +5°C y +25°C, la duración es de 18 meses desde la fecha de producción.

#### Certificaciones:

EN 15651-1: F-EXT-INT-CC 12,5E  
EN 15651-2: G-CC  
EN 15651-3: S XS1

#### Seguridad:

La ficha de seguridad (disponible bajo demanda) debe ser leída y entendida antes de su uso.

*La información contenida en esta ficha técnica se ofrece de buena fe basada en la investigación del fabricante. No obstante, el resultado óptimo del producto depende de circunstancias que varían en cada aplicación. Por tal razón, siga estrictamente las instrucciones y en caso de la mínima duda o especialidad de las superficies o instalaciones donde se deba aplicar el producto, consulte.*

*Todos los resultados y/o análisis publicados por fischer en sus productos se han obtenido con determinados materiales y en condiciones óptimas en un laboratorio. Para saber cuáles son las condiciones en un determinado material o superficie, consulte con un profesional y con fischer.*