

## Silkraf Alto Rendimiento – Traslúcido



8 410410 625939 >

Referencia: 62593  
EAN-13: 8410410625939  
Marca: Krafft

Capacidad: 290 ml

- Asegura una alta adhesión.
- Posee una flexibilidad permanente.
- Produce una total estanqueidad en las juntas.
- Una vez curado, resiste temperaturas de -30°C a + 150°C.
- Resiste al agua, humedad, a cambios de temperatura y vibraciones.

### Descripción general

Sellante de silicona de Bajo Módulo y base acetoxi, mono componente con fungicidas incorporados que vulcaniza rápidamente a temperatura ambiente.

Formación de piel en 15 minutos.

Producto con marcado CE para acristalamiento con clasificación G20LM.

### Propiedades

Asegura una alta adhesión. Posee una flexibilidad permanente. Produce una total estanqueidad en las juntas. Una vez curado, resiste temperaturas de -30°C a + 150°C. Resiste al agua, humedad, a cambios de temperatura y vibraciones.

### Aplicaciones

Está particularmente recomendado para el acristalamiento y en general para el sellado de superficies no porosas: vidrio, aluminio, metales,... (en aquellos lugares donde no afecta el ácido acético que desprende durante su vulcanizado).

### Homologaciones, Normas, Niveles de Calidad y Compatibilidades

COMPATIBLE totalmente con los sellantes de silicona de idéntica Base (ACETOXI\_ACETOXI) y prestaciones. En caso de duda respecto a la Base, es conveniente realizar un ensayo previo.

### Riesgos

Peligro.,H318: Provoca lesiones oculares graves.,H315: Provoca irritación cutánea.,EUH 208: Puede provocar una reacción alérgica.

### Seguridad

P264: Lavarse concienzudamente tras la manipulación.,P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.,P302 + P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua.,P305 + P351 + P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.,P332 + P313: En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico.

### Clasificación ADR

NO ADR

### Modo de empleo

Las superficies deben estar limpias y secas.  
En general, no requiere imprimación previa.  
Aplicar entre +5º C y +35º C.  
No adquiere su máxima adhesión hasta transcurridas 24h.

#### Características

Capacidad	290 ml
Material del envase	Plástico

#### Acabados

Color	Pasta tixotrópica.
-------	--------------------

#### Certificaciones

Certificación	ADR A
---------------	-------

#### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	5,00
Producto empaquetado: alto (cm)	22,50

#### Enlaces

pdf	<a href="#">Ficha de Datos de Seguridad Ref.62593</a>
pdf	<a href="#">Ficha Técnica Ref.62593</a>