

## Silkron HT Neutro



Referencia: 54281  
EAN-13: 8410410542816  
Marca: Krafft

Capacidad: 75 ml



### Descripción general

Sellante de silicona neutra mono componente de alto Módulo, de base Oxima, resistente a temperaturas extremas, para aplicación profesional en usos industriales, que vulcaniza al tacto en 15 minutos, a temperatura ambiente.

### Ventajas

Resistente en un amplio rango de temperaturas.  
Permanentemente flexible.  
No corroe ni produce olor.  
Asegura una excelente adhesión sobre materiales porosos y no porosos.  
Produce una total estanqueidad en las juntas.  
Resistencia a productos químicos no concentrados.  
Resiste al agua, a los rayos U.V., a la humedad, a cambios de temperatura y vibraciones.

### Aplicaciones

-Sellante-adhesivo para la formación de juntas in situ donde se deban resistir temperaturas extremas:  
En continuo de -60°C a +310°C.  
En punta de -70°C a +350°C  
-Aplicable sobre la mayor parte de los materiales porosos y no porosos utilizados en la construcción e industria: cemento, vidrio, madera, materiales de construcción en general, hierro, cobre, latón, aluminio, metales en general.  
-Particularmente indicado para el sellado de todo tipo de juntas en sistemas sometidos a altas temperaturas.

### Riesgos

Atención.,H317: Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

### Seguridad

P261: Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.,P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.,P302 + P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua.,P333 + P313: En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico.,P501: Eliminar el contenido/el recipiente en ...

### Clasificación ADR

NO ADR

### Modo de empleo

Las superficies deben estar limpias, secas y exentas de grasas y aceites.

En general, no requiere imprimación previa.

Aplicar entre +5°C y +45°C.

No adquiere su máxima adhesión y resistencia a la alta temperatura hasta que el producto está totalmente curado.

### Sectores

Energía Eólica, Energía Solar, Transporte

### Características

Capacidad	75 ml
Material del envase	Metal

### Acabados

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

### Certificaciones

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

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	3,00
Producto empaquetado: alto (cm)	14,50

### Enlaces

pdf	<a href="#">Ficha de Datos de Seguridad Ref.54281</a>
pdf	<a href="#">Ficha Técnica Ref.54281</a>