

Silkron HT Neutro



Referencia: 54283
EAN-13: 8410410542830
Marca: Krafft

Capacidad: 300 ml

8 410410 542830 >

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 corre 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	300 ml
Material del envase	Plástico

Acabados

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

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)	23,00

Enlaces

pdf	Ficha de Datos de Seguridad Ref.54283
pdf	Ficha Técnica Ref.54283