

Silkron Ht Silene Fluido



Referencia: 72907
EAN-13: 8410410729071
Marca: Krafft

Capacidad: 30 kg

8 410410 729071 >

Descripción general

Sellante de silicona fluida blanca autonivelante y mono-componente de base acética para la formación de juntas o revestimientos con resistencia excepcionalmente buena a la abrasión y a temperaturas elevadas (hasta 280°C).

Endurece muy rápidamente a temperatura ambiente por contacto con la humedad ambiental.

Gran resistencia a aceites minerales y algunos disolventes.

Ventajas

Certificado para uso en contacto con alimentos.

Gran poder desmoldeante.

Resistente en un amplio rango de temperaturas.

Permanentemente flexible.

Gran resistencia a aceites minerales.

Resiste al agua, a los rayos U.V., a la humedad, a cambios de temperatura y vibraciones.

Produce una total estanqueidad en las juntas.

Aplicaciones

Sellante-adhesivo para formación de revestimientos o juntas in situ, donde se deban resistir temperaturas extremas.

Producto certificado para aplicaciones en la industria alimentaria y en contacto con alimentos según Real Decreto 847/2011, del 17 de Junio.

Recomendado para procesos con masas precocidas.

Homologaciones, Normas, Niveles de Calidad y Compatibilidades

CERTIFICACIONES:

Real decreto 847/2011, del 17 de junio.

- UNE-EN 1186?1; UNE-EN 1186?3, Migración global en simulante acuoso, materiales y artículos en contacto con productos alimenticios ?pasticos?Parte 1 y 3.
- UNE-EN 1186?2, Migración global en simulante graso, materiales y artículos en contacto con productos alimenticios ?pasticos?Parte 2 (Factor de corrección 2).
- UNE-EN 13130?1; Migración específica de Estaño.

Riesgos

Peligro.,H318: Provoca lesiones oculares graves.,H315: Provoca irritación cutánea.

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, secas y exentas de grasas y aceites.
En general, no requiere imprimación previa.
Aplicar entre +5°C y +45°C.
Curado a temperatura ambiente y postcurado a 250°C durante 1 hora.
No adquiere su máxima adhesión hasta transcurridas 24?48 h.
No someter a calor o frío intenso hasta 96 horas después de su aplicación.

Características

| | |
|---------------------|----------|
| Capacidad | 30 kg |
| Material del envase | Plástico |

Acabados

| | |
|-------|------------------------------------|
| Color | Pasta fluida blanca autonivelante. |
|-------|------------------------------------|

Certificaciones

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

Dimensiones

| | |
|--------------------|-------|
| Peso artículo (kg) | 30,00 |
|--------------------|-------|

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 33,00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 29,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 48,90 |

Enlaces

| | |
|-----|---|
| pdf | Ficha de Datos de Seguridad Ref.72907 |
| pdf | Ficha Técnica Ref.72907 |