



## Anclapak M-18

Referencia: 62223  
EAN-13: 8410410622235  
Marca: Krafft

Capacidad: 380 ml

- Anclaje sin presión de expansión.
- Alta capacidad de carga.
- Fijaciones cerca de bordes libres.
- Adecuado para agujeros secos, húmedos e inundados sin pérdida de rendimiento.
- Diámetro de perforación reducidos.

### Descripción general

Sistema económico de anclaje químico sin estireno de color Beige formulado para curar rápidamente y es adecuado para aplicaciones de carga media en albañilería (ladrillos, bloque hueco de hormigón) y aplicaciones de carga media a alta en hormigón y macizos (hormigón, cemento, roca). Por su formulación está recomendado para anclajes, tanto en locales abiertos como cerrados.

### Propiedades

Anclaje sin presión de expansión. Alta capacidad de carga. Fijaciones cerca de bordes libres. Adecuado para agujeros secos, húmedos e inundados sin pérdida de rendimiento. Diámetro de perforación reducidos.

### Aplicaciones

Por su formulación está recomendado para anclajes en:

Materiales Hormigón? base? Mampostería sólida? Albañilería hueca? roca sólida? Piedra natural dura? Piedra o roca porosa.

- ? Toldos.
- ? Calderas
- ? Bastidores de bicicletas
- ? Pasamanos
- ? Soportes de albañilería
- ? Señales
- ? Barreras de seguridad
- ? Cercas de balcones
- ? Estantería
- ? Maquinaria
- ? Antenas parabólicas

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

CERTIFICACIONES:

ETA 19/0722 ? EAD 330076?00?0604 para instalaciones de albañilería.

ETA 19/0722 ? EAD 330499?00?0601 para instalaciones de hormigón.

DoP: 1020?CPR-090?045911

### Riesgos

Peligro.,H226: Líquidos y vapores inflamables.,H317: Puede provocar una reacción alérgica en la piel.,H319: Provoca irritación ocular grave.,H410: Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

### Seguridad

P233: Mantener el recipiente herméticamente cerrado.,P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.,P370 + P378: En caso de incendio: Utilizar... para la extinción.,P302 + P352: EN CASO DE CONTACTO

CON LA PIEL: Lavar con abundante agua.,P273: Evitar su liberación al medio ambiente.,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.,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

#### PARA SOPORTE HUECO:

Taladrar la perforación según diámetro y profundidad del tamiz a colocar. Insertar tamiz, rellenar de resina el tamiz e introducir la varilla con movimiento rotatorio en el interior hasta la profundidad necesaria.

#### PARA SOPORTE MACIZO:

Taladrar la perforación con diámetro mayor que la varilla a anclar, limpiar de polvo el interior de la perforación (Insuflando aire 2 veces ? Cepillo 2 veces ? Insuflando aire 2 veces ? Cepillo 2 veces ? Insuflando aire 2 veces). Introducir, desde el fondo hasta la boca, resina hasta ocupar un 70% del volumen de perforación, insertar varilla con movimiento rotatorio hasta la profundidad necesaria. Respetar los tiempos de curado de la resina antes de someterla a cargas. Tiempo de manipulación a 20°C: 6 min. Fin de fraguado: 50 min. Fijar el accesorio y apretar la tuerca al par recomendado. No apretar demasiado.

### Sectores

Energía Solar

### Características

Capacidad	380 ml
Material del envase	Plástico

### Acabados

Color	Beige.
-------	--------

### Certificaciones

Certificación	ADR 9
---------------	-------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

### Enlaces

pdf	<a href="#">Ficha de Datos de Seguridad Ref.62223 (ParteA)</a>
pdf	<a href="#">Ficha de Datos de Seguridad Ref.62223 (ParteB)</a>
pdf	<a href="#">Ficha Técnica Ref.62223</a>