

C6+

# EL ANCLAJE EPÓXICO MÁS SEGURO CONTRA LOS TERREMOTOS

CDV Ingeniería Antisísmica, representante de marcas de prestigio y referencia a nivel mundial en el sector construcción, ofrece los anclajes químicos ITW Red Head a los constructores de obras residenciales, comerciales e industriales.



Desde la invención del primer anclaje en concreto en 1910, la familia ITW Red Head tiene un lugar único en la historia de la construcción y la edificación. A la fecha, ITW Red Head se ha convertido en sinónimo de la categoría de productos de anclaje, posicionándose como la solución ideal para fijar una varilla de acero corrugada o roscada al concreto o mampostería desde hace más de 100 años.

## EPCON C6+ (20 OZ 600 ml)

Epóxico de curado intermedio

Para todo uso

Certificación NSF STANDARD 61, para aplicaciones en agua potable

2 años en anaquel

Ideal para todos los climas

ITW RED HEAD C6+, epóxico de curado intermedio (7 horas a 22°C), es el anclaje indicado para todas las aplicaciones imaginables de edificios comerciales, industriales e infraestructura, ya que se adapta todos los tipos de clima; además su fórmula permite su aplicación en las siguientes condiciones:

### Requerimientos de la aplicación

- Cargas sísmicas
- Cargas cíclicas
- Cargas sostenidas
- Altas temperaturas

### Condiciones de material base

- Concreto fisurado y no fisurado

### Condiciones de aplicación

- Aplicación en instalaciones sobre cabeza

### Condiciones de los agujeros

- Agujeros sobredimensionados
- Agujeros húmedos
- Instalaciones bajo el agua
- Agujeros perforados con diamantina
- Secos y saturado

### Condiciones de anclaje

- Diámetro del agujero 3/8" a 1 1/2"
- Diámetro de la varilla 3/8" a 1" y 1 1/4"
- Varilla corrugada y varilla roscada

Frente al producto líder del mercado, el C6 PLUS posee importantes ventajas: cuenta con una capacidad de carga aproximadamente mayor hasta en un 40% y requiere un distanciamiento hasta 40% menos al borde, ambas comparaciones varían de acuerdo a condiciones de diseño e instalación. Adicionalmente, dispone de dos años en anaquel, a diferencia de otros que duran hasta 9 meses, y su presentación brinda un 20% más volumen que la competencia.

Siempre que haya una necesidad de anclar o fijar al concreto o mampostería, el adhesivo y las fijaciones mecánicas RED HEAD son la opción número 1. ■

Fuente: CDV INGENIERÍA ANTISÍSMICA.