

# CONCRETO SECO (TDS)

## Descripción

Concreto pre dosificado y mezclado en seco, elaborado a base de carbonato de calcio de granulometría controlada, arenas y cemento, especialmente diseñado para fácil uso y manejo.

## Usos

- Para colocación de elementos no estructurales y estructurales
- Para uso en interiores y Exteriores de edificaciones.
- Para fundir cualquier tipo de estructura.

## Ventajas

- Listo para usar
- Solo debe agregar agua
- No requiere equipo especializado
- Calidad Uniforme y Controlada
- Granulometría controlada

## MODO DE EMPLEO

### ✓ Preparación de Producto

Agregar el agua necesaria para la preparación y mezclar hasta obtener una pasta homogénea, de 5 a 5.5 litros por saco de 50 kg.

## DATOS TECNICOS

Color: Gris

Presentación: Saco 50 Kg.

Rendimiento: 41 a 42 sacos por m<sup>3</sup>.

Especificaciones:

- Resistencia a compresión 28 días: >3000 PSI
- Contenido de Aire: 2.20 %
- Revenimiento: 4-1/2 pulgadas
- Tamaño de Agregado: 3/8 pulgada.

## Precauciones

No se utilice como componente estructural.

## Medidas de Seguridad

Manténgase fuera del alcance de los niños. Usar guantes, gafas de protección en su manipulación.

## Almacenamiento

3 meses en envase cerrado y en espacio cubierto con temperatura no menor de 5° C, ni mayor de 40° C.

## IMPORTANTE

Mezclas Seca de Centroamérica no se hace responsable por los daños o pérdidas ocasionadas por el uso inadecuado de este producto y que no esté de acuerdo a las instrucciones descritas. Todo usuario debe confirmar con su proveedor el uso correcto del producto y el uso que pretenderá darle al mismo. El usuario asume toda la responsabilidad de los daños por una mala aplicación.

