

BODEGA CRUZ AZUL DEL CENTRO S.A. DE C.V.

FICHA TECNICA CEMENTO CPC 30R CEMENTO PORTLAND COMPUESTO CLASE: RESISTENTE 30R

El Cemento CPC 30R producido por BODEGA CRUZ AZUL DEL CENTRO SA DE CV satisface
Las especificaciones de la Norma Mexicana NMX - C - 414 - ONNCCE.

Descripción:

Cemento Portland Compuesto (CPC) de clase resistente 30R, de acuerdo con la Norma Mexicana NMX-C-414-ONNCCE-2017 "Industria de la construcción - cementos hidráulicos -especificaciones y métodos de prueba".

Usos y aplicaciones:

Es recomendado para utilizarse en cualquier tipo de obra, en la construcción de estructuras y en la fabricación de productos de concreto, logrando excelentes resultados para:

Elementos:

- Losas
- Columnas
- Trabes
- Cimientos
- Zapatas
- Pilotes profundos

Construcción:

- Vivienda en general
- Drenajes
- Presas
- Adoquines, bloques y tabicones
- Tanques y canales

Propiedades físicas NMX-C-414 ONNCCE

Fraguado inicial, minutos.	> 45
Fraguado final, minutos.	< 600
Resistencia a la compresión a 28 días, N/mm ² (kg/cm ²).	> 40 (408)

Ventajas:

Los concretos elaborados con este cemento ofrecen altas resistencias; adicionalmente son más trabajables, lo cual facilita su colocación y compactación.

Recomendaciones de uso :

- Utilizar arena, agua y grava limpias
- Agregar únicamente la cantidad de agua considerada en el diseño de la mezcla.
- Mezclar el tiempo suficiente hasta obtener una mezcla uniforme.
- Compactar y colocar de manera uniforme el concreto.
- Comenzar el curado cuando desaparezca el brillo superficial del concreto. Curar durante un mínimo de 7 días, manteniendo la superficie del concreto húmeda y protegida de temperaturas y viento extremos.

Recomendaciones para el transporte:

- Quitar de plataformas o tarimas clavos o materiales que puedan dañar los sacos.
- Utilizar bandas o cinchos para asegurar los sacos; si se usan cuerdas, colocar protecciones en las superficies de fricción.
- Cuando se use montacargas, vigilar que las cuchillas no dañen las tarimas o los sacos.
- Para levantar o mover un saco, se debe tomar por debajo con ambas manos.

Recomendaciones para el almacenamiento:

- Almacenar los sacos en lugares secos y cubiertos evitando tiempos prolongados de almacenamiento (más de 3 meses).
- Colocar los sacos preferentemente en tarimas o sobre superficies planas y libres de protuberancias.
- Evitar clavos sobresalientes o plataformas y tarimas con tablas quebradas.
- Utilizar primero aquellos sacos que han permanecido más tiempo almacenado.
- Formar estibas ordenadas, dejando un espacio mínimo de 5 cm entre cada estiba.

Recomendaciones en el manejo de cemento a granel:

- Se debe tener especial cuidado en la cantidad de cemento solicitado en función de la capacidad del silo.
- Si almacena el producto en silos, se recomienda que éstos estén cubiertos y libres de residuos que pudieran causar contaminación.
- En caso de no almacenar en silos, mantener el producto protegido de la humedad y colocarlo en superficies o contenedores limpios y libres de otros productos. Para un mayor control es preferible dosificar en peso y no en volumen.

Presentaciones:

- Big-bag de 1.0 ton.
- Big-bag de 1.5 ton
- Big-bag de 2.0 ton
- Saco de 50 kg.
- Granel.

Precauciones:

El Cemento CPC 30R contiene materiales que recién mezclados pueden causar irritación en la piel. Evite el contacto directo. Se recomienda el uso de lentes, guantes y mascarilla apropiada para su manejo. Lave las áreas expuestas de piel con agua. Si algún material cementante entra en contacto con los ojos, enjuague abundantemente con agua por 10 minutos y busque atención médica.

Las especificaciones y propiedades de este producto no son limitativas; si requiere de alguna característica especial favor de ponerse en contacto con el departamento de Control de Calidad de BCA para obtener la ayuda y asesoría correspondiente.

BODEGA CRUZ AZUL DEL CENTRO SA DE CV.

**Número de teléfono para información comercial del producto:
2227093502**

Número de teléfono para emergencias: 9691110055