



## CEMENTO DE USO GENERAL Y ÓPTIMA CONFIABILIDAD

EXCELENTE TRABAJABILIDAD

MENOR EXUDACIÓN Y MAYOR ADHERENCIA

GRAN BOMBEABILIDAD



# CPF 30

CEMENTO  
PORTLAND  
FILLERIZADO



## DEFINICIÓN

Conglomerante hidráulico obtenido por la molienda conjunta de clínker Pórtland y sulfato de calcio, material calcáreo (6-25%) de naturaleza inorgánica y origen mineral carbonatado (principalmente, carbonato de calcio).

## USOS Y RECOMENDACIONES

Para uso general (hormigón armado estructural y albañilería), siempre que no existan condiciones especiales, tales como ataque por sulfatos, utilización de agregados potencialmente reactivos en hormigones sometidos a ambientes húmedos, elementos masivos, etcétera. Almacenar durante no más de un mes en lugares secos y estancos. Para la elaboración de hormigones utilizar dosificadores de peso, respetar tiempos de mezclado, controlar la temperatura de colocación y extremar precauciones durante el curado para evitar la fisura plástica (en estado fresco) y garantizar la hidratación. No mezclar con yeso ni con otro tipo de cemento.

## COMPOSICIÓN EN MASA

Clínker más yeso (sulfato de calcio): 94-75%.

Filler calcáreo: 6-25%.

Componentes minoritarios: 0-5% (de incluirse, sustituye a igual porcentaje del filler calcáreo).

## REQUISITOS MECÁNICOS

Resistencia a compresión a 7 días  $\geq 16,0$  MPa.

Resistencia a compresión a 28 días  $\geq 30,0$  MPa y  $\alpha 50,0$  MPa.

## SEGURIDAD

Evitar su inhalación. Evitar la formación de nubes de polvo. En ambientes pulverulentos se recomienda el uso de mascarillas y protección ocular. Evitar el contacto con la piel por medio de ropa protectora, guantes y calzado de seguridad.

## IDEAL PARA:

- ESTRUCTURAS EN GENERAL
- ALBAÑILERÍA
- SUELO CEMENTO
- ELEMENTOS PREFABRICADOS
- BLOQUES
- TEJAS DE HORMIGÓN

## PRESENTACIÓN:

- BOLSA DE 50 KG.

**LOMA ATIENDE**

**0-800-555-1-555**

**WWW.LOMANEGRA.COM.AR**

