

CEMENTO USO GENERAL

El Cemento Progreso de Uso General es ideal para todo tipo de aplicaciones en la albañilería ofreciendo un excelente rendimiento, acabado, resistencia y durabilidad producto de la calidad de los materiales empleados en su fabricación.

Este cemento se fabrica según los requisitos de calidad de la Norma Técnica DGNTI COPANIT 5-2019 Edificación, Materiales de Construcción, Cemento Hidráulico, y cumple con el Reglamento Técnico DGNTI COPANIT 90-2019 Evaluación de la Conformidad para la Comercialización de Cemento.

Producto hecho en Panamá.





PRESENTACIÓN EN SACO DE 42.5 KG

Usos y Aplicaciones

- Elaboración de concreto para elementos estructurales que no necesiten desarrollo de altas resistencias tempranas.
- Elaboración de morteros para repello, pega y relleno de bloques.
- Elaboración de morteros para pisos.
- Para la construcción en general.
- Repello de paredes interiores y exteriores con acabados finos o gruesos.

Recomendaciones de almacenamiento

- 1 Almacenar los sacos en un área seca y protegida contra la humedad y separados del piso y paredes.
- 2 Verificar que el inventario se rote correctamente, es decir que cuando se reciba un nuevo pedido, se debe marcar cuales son los sacos con mayor tiempo en almacén y utilizarlos primero.
- 3 Almacenarlos en pilas no mayores de 15 sacos de altura.
- 4 La superficie para transportar el saco de cemento debe estar seca y libre de astillas, tornillos o cualquier elemento punzo cortante que pueda deteriorar el saco.
- 5 Úsese mejor antes de los 3 meses luego de producido para cemento en sacos y en el caso de cemento a granel antes de los 6 meses.

Precauciones

Se recomienda el uso de equipo de protección personal y evitar el contacto directo con los ojos y la piel.



GUANTES, LENTES Y MASCARILLAS

Especificaciones Técnicas

Ítem	Límite Norma Técnica DGNTI COPANIT 7-2019
Tiempo de fraguado, Vicat (minutos)	
Inicial, no menor que	45
Final, no mayor que	420
Resistencias a la compresión (psi)	
1 día	---
3 días	1 890
7 días	2 900
28 días	4 060

La Norma Técnica DGNTI - COPANIT 5-2019 es una adopción de la norma internacional ASTM C 1157.

Ventajas

- Mejor calidad en acabados de mampostería.
- Menor agrietamiento en repellos.
- Mayor trabajabilidad.
- Óptimo tiempo de fraguado
- Excelente para estructuras que no requieran propiedades especiales.

Porcentajes de Álcalis Equivalentes en el cemento superiores al 0,6% pueden ocasionar daños en el concreto, afectando su resistencia, desempeño y/o durabilidad, si no se hace una adecuada formulación del mismo. Refiérase a la Guía ACI 301.

¡TU SALUD NOS IMPORTA!

PRODUCTO CON CONTENIDO DE CROMO HEXAVALENTE POR DEBAJO DE LOS LÍMITES MÁXIMOS PERMITIDOS (2PPM) POR LA DIRECTIVA EUROPEA 2003/53/CE

Cr⁶⁺