FICHA TÉCNICA TECHCEM GRANEL

DENOMINACIÓN

- TECHCEM es un Cemento Portland Puzolánico Tipo IP, diseñado para la elaboración de obras especializadas.
- Cumple con los requerimientos de la norma NTE INEN 490 (Norma Técnica Ecuatoriana) y ASTM C 595.
- La fabricación es controlada bajo un sistema de gestión de calidad.
- Posee Licencia Ambiental.
- Cuenta con Certificado de conformidad con Sello de Calidad INEN.

APLICACIONES

Este producto está recomendado para aplicaciones de:

- Obras civiles a la industria petrolera.
- Prefabricados industriales.

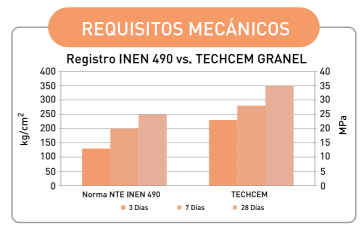
PRECAUCIONES

Almacenamiento

- Debe ser en silos.
- Los silos de almacenamiento deben garantizar estar aislados de todo tipo de humedad.
- Garantizar adecuada rotación del producto para evitar formas de deterioro por compactación y/o hidratación con humedad del ambiente.

Para aplicación

- Emplear dosificaciones de hormigón diseñadas en un laboratorio calificado.
- Corregir periódicamente las mezclas para mantener constante la relación aqua/cemento.
- Iniciar el curado lo más pronto posible y evitar desecación.



REQUISITOS QUÍMICOS

| PARÁMETRO | INEN 490 | ТЕСНСЕМ |
|-------------------------|-------------|---------|
| Pérdida por calcinación | ≤ 5% | 1,4% |
| Magnesio (MgO) | ≤ 6% | 2,3% |
| Sulfatos (S03) | ≤ 4% | 2,4% |

REQUISITOS FÍSICOS

| PARÁMETRO | INEN 490 | TECHCEM |
|--------------------|----------------|---------|
| Fraguado inicial | ≽ 45 ≤ 420 min | 120 min |
| Expansión | ≤ 0,8% | 0,04% |
| Contenido del aire | ≤ 12% | 4,50% |

US₀

TECHCEM es un Cemento Portland Puzolánico, tipo IP, diseñado para la elaboración de obras especializadas.

CARACTERÍSTICAS

Resistencias

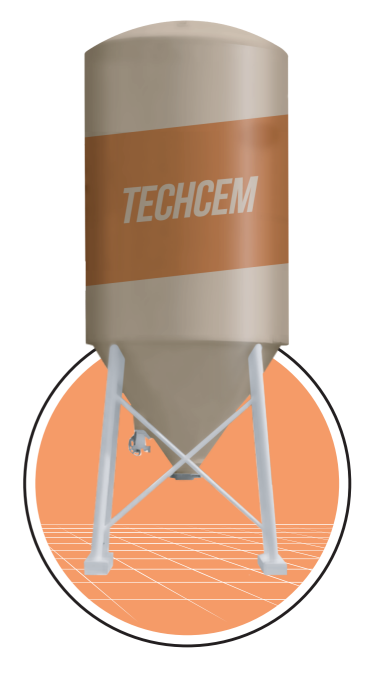
- En condiciones normales se pueden obtener resistencias a la compresión entre 50 y 60 MPa.
- Posee un progresivo crecimiento de las resistencias aun después de los 28 días de edad, puede alcanzar hasta un 20% más a los 90 días.
- Permite acelerar los procesos de producción.

Calor de hidratación

Desprende menos calor de hidratación que los cementos puros, permitiendo manejar grandes masas de hormigón.

Presentación

Granel.





Teléf.: (5932) 245 9712 / 140 Fax: (5932) 225 6091

Edificio La Previsora, 4to. piso, 0f. 402.

Oficina principal

Quito - Ecuador



"UNACEM Ecuador cuenta con las certificaciones ISO 9001, por cumplir con los más altos estándares de calidad en producción y comercialización de cemento, e ISO 14001 por cumplir con los más altos estándares en sistemas de gestión ambiental"



EMPRESA ECO-EFICIENTE Servicio al cliente 1800 UNACEM (862 236) www.unacem.com.ec

Av. Amazonas y NN.UU.

La Iniciativa Certificación Punto Verde por Empresa Eco-Eficiente se entregó a UNACEM Ecuador S.A. por haber obtenido 5 casos exitosos de producción más limpia