



DESCRIPCIÓN

Concreto de uso general para obras donde no se requiere de características especiales.

Ideal para el colado de elementos constructivos en general que no son sometidos a factores ambientales y/o químicos severos.

Fabricado con concreto CPC40 RS (resistente a los sulfatos)

Recomendaciones

- Humedecer la cimbra antes de vaciar el concreto
- Vibrar el concreto durante el vaciado
- Iniciar el curado en cuanto la superficie comience a perder su brillo

Usos

- Zapatas
- Trabes
- Dalas
- Dados
- Muros
- Escaleras
- Vigas
- Pisos
- Cerramientos
- Columnas
- Castillos
- Marquesinas
- Arcos
- Cunetas
- Firmes

VENTAJAS

- Cumple con los requisitos de calidad señalados por la norma NMX-C-155, así como con otras normas establecidas en especificaciones y en reglamentos de la construcción.
- Es producido industrialmente; seleccionando y dosificando cuidadosamente cada material, lo que da como resultado un concreto uniforme, con calidad y resistencia controlada.

Aspectos Técnicos

Resistencia:	(f'c) 100 a 350 kg/cm ²
Edad de garantía:	1, 3, 7, 14 y 28 días
Tamaño máximo del agregado:	10, 20 y 40 mm
Revenimiento (cm):	10, 14 y 18 cm
Tiro:	Directo y Bombeable
Masa Volumétrica:	mayor a 2,200 kg/cm ²

HUJAL CONCRETOS

Carr. Nal. Zihuatanejo - Lázaro Cárdenas
km 10.5 C.P. 40883 Zihuatanejo de Azueta, Gro.

CERTIFICADO ISO 9001-2015 N RSGC-679

info@hujalconcretos.com
(755) 552 68 88 | (755) 552 70 12

www.hujalconcretos.com