

CONCRETO MR



Concreto resistente a la flexión con un desempeño ideal para incrementar la vida útil de estructuras sobre terreno.

FICHA TÉCNICA



APLICACIONES

- Pavimentos urbanos
- Carreteras
- Patios de acceso
- Estacionamientos
- Pisos industriales
- Plataformas



VENTAJAS

- Menor costo de mantenimiento
- Mayor vida útil que un asfalto
- Mayor resistencia a la abrasión
- Diseñado específicamente para cumplir con el módulo de roptura

CARACTERÍSTICAS

- Consistencias con revenimientos desde 8 cm hasta 14 cm
- Resistencia a la flexión (MR) desde 30 kg/cm² hasta 50 kg/cm²
- Edades de garantía a 1, 2, 3, 7, 14, 28 días
- Tamaño máximo del agregado hasta 40 mm



Altamira, Tam.

Carr. Libramiento Tampico-Mante
Km 12.8 Int 111 Col. Española
Altamira, Tamaulipas, CP 89609
(833) 2300779 / (833) 2300770

Matamoros, Tam.

Avenida Las Flores S/N Fraccionamiento
Encinos entre Avenida Constituyentes y
Avenida Las Flores
Matamoros, Tamaulipas, CP 87348
(868) 8259565

Cancún, Qroo.

Carr. a Mérida Puerto Juárez Km 309 S/N,
Flexión Derecha Zona Parcelaria 4 y 7
Benito Juárez
Cancún, Quintana Roo, CP 77539
(998) 1835457

Playa del Carmen, Qroo.

Carr. Chetumal-Puerto Juárez Km 299.5
S/N entre Puerto Morelos y Playa del Sol,
Zona Hotelera Playa del Carmen,
Solidaridad
Playa del Carmen, Quintana Roo, CP 77710
(984) 1369148

Los Cabos, BCS

Carr. a Todos Santos S/N Km 4.5, Los
Cangrejos I, Cabo San Lucas
Los Cabos, Baja California Sur, CP 23473
(624) 6885277



- Contamos con 5 plantas a tu servicio que aseguran los más altos estándares de la industria de la construcción y la calidad de nuestros productos.



www.concretostanco.com.mx
ventas@concretostanco.com.mx

Llamada sin costo **(800)726-2051**