



Material compuesto
de fibra de vidrio

SISTEMAS DE DRENAJE

José Hernández 370 / Garín / Buenos Aires / Argentina
Tel: +54 (0) 3327 416051 / Fax: +54 (0) 348 4476189 (líneas rotativas)
www.cmeargentina.com / ventas@cmeargentina.com



SISTEMA DE DRENAJE

El sistema de drenaje fabricado en hormigón polimérico ofrece la solución mas conveniente y resistente que existe en el mercado

CME Argentina ofrece un sistema de drenaje anticorrosivo fabricado en hormigón polimérico con formulación propia. El mismo está formado por canaletas y rejillas perfectamente ajustables y resistentes, que tiene ventajas imposibles de superar cuando existen derrames de líquidos corrosivos.

Este sistema es fácil de instalar y no requieren reparaciones periódicas ni mantenimiento.



Canaletas



- ◆ Permiten el drenaje de grandes caudales.
- ◆ Se ofrecen en tramos de 1 metro.
- ◆ Eliminan la necesidad de plastificación de superficies y el posterior mantenimiento.
- ◆ Su durabilidad supera en ambientes corrosivos a cualquier otro sistema de drenaje.
- ◆ Están provistas de un sistema de machimbre para permitir el acoplamiento entre ellas.
- ◆ Cuentan con el asiento para las rejillas lo que elimina la construcción de cantoneras.

Rejillas

- ◆ Permiten el tránsito de auto elevadores.
- ◆ Se ofrecen en longitudes de 500 mm.
- ◆ Se ajustan perfectamente al asiento de la canaleta.
- ◆ La superficie antideslizante de cuarzo laminado las convierte en la solución mas segura para el tránsito peatonal.
- ◆ El sistema es ideal para plantas industriales en general, tanto para uso interno como externo.





Bandejas Portacables y accesorios
Sistemas estructurales
Pisos Rejilla
Escalones
Sistemas de Circulación
Barandas
Escaleras marineras con guarda-hombre
Torres de Enfriamiento
Galpones
Chapas para cerramiento y cobertura
Sistemas de Drenaje
Fibrobarras CME para refuerzo de concreto
Cercos dieléctricos
Sistemas estructurales para plantas de tratamiento de aguas