

CONCRETO

Standard *series*



CONCRETO PARA PAVIMENTO

Concreto diseñado para satisfacer las demandas estructurales de flexión y resistencia superficial al desgaste de los pavimentos de calles y vías internas de urbanización.

Aplicaciones

Ejemplos de aplicación:

- Calles urbanas.
- Estacionamiento de viviendas y parqueaderos.
- Accesos y vías internas de urbanizaciones.

Ventajas

- Concreto de larga vida útil.
- Menor costo de construcción a largo plazo debido a bajo costo de mantenimiento.
- Mejor adherencia a los neumáticos.
- Permite ser texturizado para evitar el hidroplaneo de los vehículos.
- Mejor luminosidad.
- Resiste a impactos, no se deforma.
- Calidad estandarizada.

Características técnicas

- Resistencia a la Flexión (MPa): 4 a 4,5.
- Edad de diseño (días): 28.
- Asentamiento: 10 -13 cm.



Datos de seguridad de materiales y recomendaciones generales de uso

- Cada vez que se realice cualquier trabajo en obra, recuerde utilizar el equipo de protección personal requerido: casco, guantes, chaleco reflectante, gafas de seguridad y botas de protección.
- No añadir agua o cualquier otra adición al concreto en la obra ya que pueden generar variaciones en la relación agua/cemento, provocando segregaciones en el concreto.
- Para garantizar la calidad del producto, compactar y vibrar adecuadamente según la norma 9.5.3 NEC 2015 SE-HM.
- Utilizar el equipo adecuado para rehidratar y curar el concreto en obra según la norma 9.6.1 NEC 2015 SE-HM.

Para más información:

info.holcim-ec@holcim.com