

SISTEMA ANTIDESLIZANTE EN RAMPA DE VEHICULOS

CLIENTE / UBICACIÓN

Hipódromo Argentino de Palermo, BS.AS., Argentina

FECHA DE APLICACIÓN

Marzo de 2007

SITUACIÓN DE APLICACIÓN

Elaboración de sistema antideslizante en rampa de acceso de vehículos al sector de estacionamiento subterraneo del hipódromo.

PROBLEMA

Debido a la terminacion muy lisa del piso y su inclinación, los vehículos derrapaban sobre el mismo, agravándose este problema principalmente los dias de lluvia. Esto provocaba gran cantidad de accidentes en los vehiculos de los clientes.

PRODUCTOS

Belzona® 4411(Granogrip)

Belzona® 9211 (Supergrip Aggregate)

SUBSTRATO

Ferrocement

MÉTODO DE APLICACIÓN

La aplicación se realizó de acuerdo al procedimiento descrito en el sistema know-how FPA-8. La superficie fue preparada mediante amoladoras manuales. Posteriormente se realizó la demarcación del piso y se aplicó directamente sobre la superficie preparada el Belzona® 4411 de color gris. Posteriormente, y antes de que el mismo esté seco al tacto, se aplicó Belzona® 9211 en forma de lluvia, encapsulándolo luego mediante la utilización de taco de madera.

HECHOS BELZONA

La solución Belzona resultó muy efectiva ya que redujo a cero la cantidad de accidentes por deslizamiento de los vehículos, ahorrándose el cliente gran cantidad de dinero en la reparación de los mismos. Esta solución fue implementada ademas en otros sectores del hipodromo con problemas, como en la cocina del casino y las escaleras de acceso a las tribunas, las cuales los dias de lluvia eran muy peligrosas.

FOTOGRAFÍAS

1. Vista de la rampa de acceso al estacionamiento subterraneo
2. Superficie preparada mediante amoladoras manuales
3. Demarcacion de franjas
4. Trabajo terminado



Para más ejemplos de *Belzona Know-How In Action*, visite <http://khia.belzona.com>



Los productos Belzona son fabricados bajo el Sistema de Gestión de Calidad, ISO 9000

UK • USA • Canadá • China
www.belzona.com

