



FICHA TÉCNICA ESTOPEROL EN PLÁSTICO

CON ESPIGO

DESCRIPCIÓN

Los estoperoles en plástico sin espigo son Dispositivos de señalización vial fabricados en plástico rígido inyectado, su forma es de semiesfera, además está diseñado posee una cavidad inferior y perforaciones en el borde para alojar el pegante, con el fin de lograr máximo anclaje.

USOS

Son utilizados como reductores de velocidad en cruces peligrosos o zonas donde se requiera disminuir la velocidad. Se instalan en el pavimento en hileras con el fin de generar vibración al interior de los vehículos, esta vibración alerta al conductor de la cercanía de cruces peligrosos, o de zonas que requieran reducir la velocidad.

CARACTERÍSTICAS

- ✓ COLOR: Blanco
- ✓ MATERIAL: Plástico Inyectado
- ✓ MEDIDAS: 11 x 2,5 cm Espigo 5 cm
- ✓ RESISTENCIA 30 TONELADAS
- ✓ INSTALACIÓN: Para pegar con pegante epóxico de dos componentes para frío o caliente.

CARACTERÍSTICAS



COLOR BLANCO



MATERIAL PLASTICO INYECTADO



ANCHO 11 CM X ALTO 2,5 CM



RESISTENCIA 30 TONELADAS



www.plastempack.com

SEDE PRINCIPAL

- ☎ PBX: (57 -601) 829 5743 - 829 5798
- ☎ 320 214 9004 - 321 983 4472
- ✉ mercadeo@plastempack.com
- 📍 Parque Industrial San Jorge Mz. P5 Bodega # 52 Troncal de Occidente Km 19 Vía Bogotá Mosquera Madrid - Colombia.

SEDE BOGOTÁ

- ☎ PBX: (57 -601) 261 3005 - 447 6304
- ☎ 320 344 8406 - 311 453 1985
- ✉ comercial1@plastempack.com
- 📍 Carrera 65 # 4D - 34 Zona Industrial Pradera Bogotá D.C - Colombia