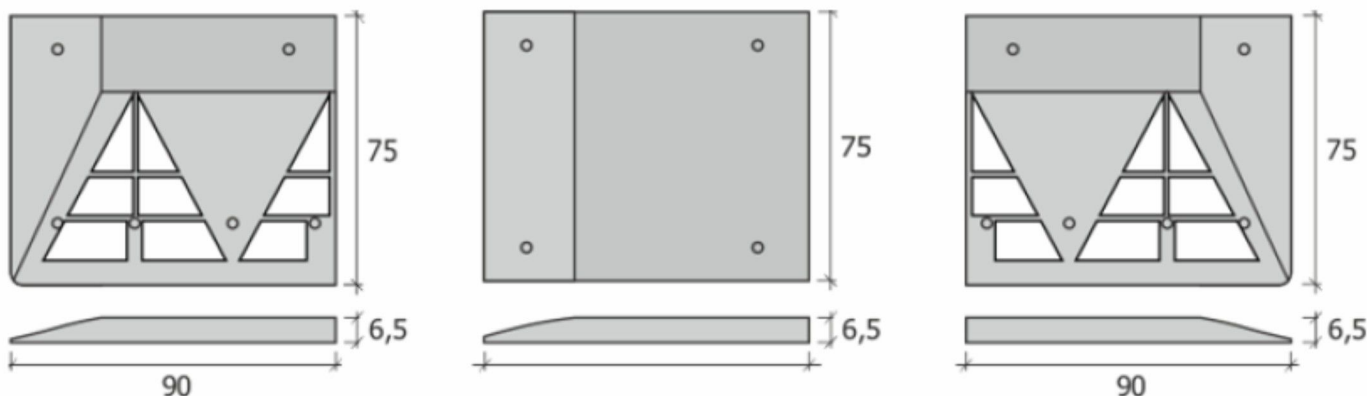


SC**señalconfor**

BALIZAS Y SEÑALES

Cojín Berlinés Mod: EUROPA

Modelo: Cojín Berlinés EUROPA**Medida: 180x300x6,5cms.****Peso: 280 Kgs****Producto fabricado en España.**

Características de la goma:

Dureza Shore-A S/N UNE ISO 868/98 ----- Shore A- 1:77**Resistencia a la tracción S/N UNE 53.510/2001: ----- 141/9****Alargamiento a la rotura ----- 350%****Certificado emitido por: TECHNOLOGICAL CENTER Campus UAB****Pérdida por abrasión: Excelente****Resistencia a la luz: Buena****Resistencia a los ácidos: Buena****Resistencia a las bases: Buena**

A la goma natural (85%) que utilizamos para fabricar bandas reductoras mezclamos microfibras de nylon (15%) y de este modo conseguimos mantener la flexibilidad de la goma evitando deformaciones producidas por el tránsito y los efectos climatológicos.

Los elementos reflectantes están compuestos de una base elastómera de color blanco o amarillo con microesferas de vidrio que se encuentra encajada en la banda y encolada previo tratamiento de las dos superficies para conseguir una perfecta adherencia.

Tornillo Barraquero DIN-571 Mzincado 10x120**Arandela Plana DIN-9021 zincada M10****Taco Nylon 14x100****SC****señalconfor**

BALIZAS Y SEÑALES

SEÑAL CONFOR S.L. C/ Cuartel de Poniente, nº10 - 08150 - Parets del Vallés-Barcelona (Spain).

Telf: +34 93 562 62 69 Email: info@senalconfor.com - Web: www.senalconfor.com

SC**señalconfor**

BALIZAS Y SEÑALES

Cojín Berlínés

Mod: EUROPA

Características indispensables para cumplir con las normativas:

GEOMETRÍA:

Las características geométricas del cojín berlinés cumple con las especificaciones de las diferentes normativas vigentes a nivel europeo.

Cumple con la normativa del MINISTERIO DE FOMENTO para la implantacion de reductores de velocidad ORDEN FOM 3053/2008 de 23 de Septiembre de 2008.

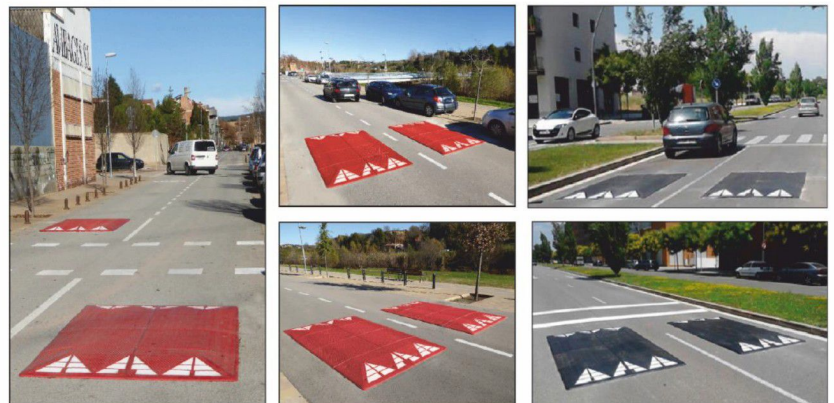
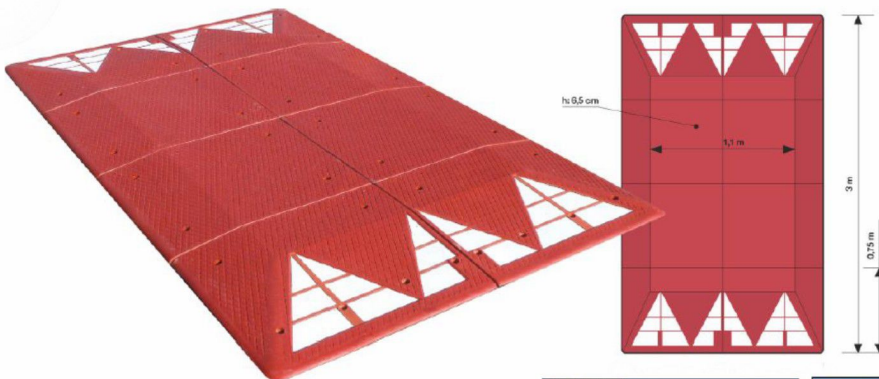
RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO:

Desde el punto de vista de la seguridad es conveniente que los reductores de velocidad tengan una resistencia a la friccion no inferior a 0,45 SRT sobre mojado (SKID RESISTANCE TESTER) NORMATIVA EUROPEA.

Los resultados que hemos obtenido en nuestros reductores son: 0,55 a 0,60 SRT sobre mojado y 0,90 SRT en seco.

CAUCHO MATERIAL FLEXIBLE:

Se adapta perfectamente a las irregularidades del pavimento. Amortiguan el impacto de los vehículos y minimiza el ruido, no se hunde en el pavimento, y es antideslizante a diferencia de materiales plásticos o metálicos.

**SC****señalconfor**

BALIZAS Y SEÑALES

SEÑAL CONFOR S.L. C/ Cuartel de Poniente, nº10 - 08150 - Parets del Vallés-Barcelona (Spain).

Telf: +34 93 562 62 69 Email: info@senalconfor.com - Web: www.senalconfor.com