

SAN FRANCISCO R



Flexible

MEDIDAS

- Ø 160 mm - Base redonda
- a) H 900 - Lisa y encastrable
 - b) H 800 - 4 bandas
 - c) H 600 - 3 bandas

MATERIAL

Blendtech (Poliuretano)

PESO

4kg - 7,5kg

COLORES (CARTA RAL)

Para texturas especiales o colores metalizados, consultar precios.



DESCRIPCIÓN TÈCNICA

Resistencia al fuego: CLASE I. Según norma UNE-EN-ISO 11.925-2: 2002..

Temperatura de uso según norma UNE-53541: mínima -40° C, màxima + 60° C.

Resistencia al impacto: Ensayo de 50 impactos, flexionando la pizona 90°, simulando un vehículo de 1.500 kg a 15 km/h..

Resistencia a la fatiga: Ensayo de 500 impactos flexionando la pizona 45°, en intervalos de 30 segundos.

HIC: Test de impacto en la cabeza con resultados favorables (342, zona verde).

AIS: Test de impacto en el tórax con resultados favorables (AIS3 inferior al 15%).

DESCRIPCIÓN FUNCIONAL

Disponible en 3 versiones:

- Lisa sin bandas
- Con 3 bandas reflectantes integradas
- Con 4 bandas reflectantes integradas

Base redonda. Se fija en el suelo mediante tornillos o pernos (no suministrados).

Tiene la capacidad de absorber los impactos de los vehículos y recuperar totalmente la verticalidad.

Acabado resistente a los rayos UV y a la intemperie.