

## Plateau de Ralentissement



### CARACTÉRISTIQUES :

- Plateau de Ralentissement en caoutchouc vierge vulcanisé conforme aux recommandations du CEREMA.
- Modulaire, il permet de réaliser des traversées de route sans limite de largeur.
- Les éléments sont tous solidaires grâce à des liaisons en métal, et les fixations sont cachées par des capuchons.
- La pente des rampants est de 10% maximum, et le coefficient SRT est de 0,56.
- Hauteur 100mm.
- Peut être pourvu de dents de requin rétro-réfléchissantes Classe 2 uni ou bi-directionnelles et /ou de passage piéton.
- Résiste aux passages répétés des véhicules et aux PL jusqu'à 40t.

### EXEMPLES DE RÉALISATIONS :



Fixations, liaisons

