

# Panneau limitation de vitesse 80 – B14

## Signalétique externe



### Caractéristiques techniques :

- Matière : Face en acier galvanisé avec primaire époxy et laque polyester / Bords retournés en aluminium
- Dimensions :
- Ø 850 mm (catégorie normale)
- Ø 650 mm (utilisé lorsqu'il y a des difficultés à installer un panneau de type «normal» : arbres près de la chaussée, montagne, petits accotements ou trottoirs..)
- Ø 450 mm (catégorie miniature : utilisé pour agglomération et tunnel)
- Fixation avec rails intégrés au panneau + brides de fixation (non fournies)
- Se fixe sur un poteau en acier de plusieurs dimensions : 80 x 80 mm, 40 x 80 mm, 40 x 40 mm, Ø 49 ou 60 mm (non fourni)
- Panneau avec revêtement rétroréfléchissant de type :
  - classe 1 : En rase campagne et agglomération lorsque la classe 2 n'est pas obligatoire / en ville lorsque la vitesse autorisée est inférieure à 70 km/h, durabilité 7 ans
  - classe 2 : En rase campagne quand le panneau est placé à plus de 2 mètres de haut / sur autoroute et routes beaucoup fréquentées / en ville quand la vitesse autorisée est égale ou supérieure à 70 km/h, durabilité 10 ans
- Certifié par Asquer NF et CE
- Conforme à la loi qui sera mise en application au 1<sup>er</sup> juillet 2018 concernant les routes à double-sens sans séparateur central.

### Quels sont les avantages du produit ?

- Le profil en aluminium intégré assure une grande rigidité au panneau
- Ses rails de fixation intégrés permettent une installation facile et rapide
- Entretien facile

### Conditions d'utilisation :

Installation en extérieur uniquement