



Guider



Signaler



Routes



Péri-urbain



Urbain

SIGNALISATION VERTICALE ► PERMANENTE

BORNES KILOMÉTRIQUES & PLAQUETTES DE REPÉRAGE



« Bornes et plaquettes de repérage facilitant l'orientation des usagers de la route et des exploitants. »



Borne kilométrique E52A
Gamme AVANTAGE

LES POINTS FORTS

► USAGE

- Permettent le repérage des exploitants des réseaux routiers dans leurs interventions
- Faciles à installer
- Borne kilométrique au design élégant et épuré
- Plaquette de repérage assurant une fixation dans toutes les configurations

► OPTIONS

Plusieurs options disponibles :

- Personnalisation couleur
- Film de protection anti-graffiti
- Bornes kilométriques déclinables en gamme Sésalys



Borne kilométrique E53B
Gamme SESALYS

LE + SOCIÉTAL ET ENVIRONNEMENTAL

- **PARTENARIAT SOLIDAIRE**
Composants réalisés par des travailleurs adultes en situation de handicap dans un atelier ESAT
- **ÉCONOMIE DE RESSOURCES**
Réduction maximale des déchets résiduels
- **SOBRIÉTÉ ÉNERGÉTIQUE**
Ligne de découpe laser fonctionnant à air comprimé sans gaz d'apport, imprimante de décors à LEDs réduisant de 75 % la consommation d'énergie
- **FABRICATION FRANÇAISE**
Fabriqué en région Centre-Val de Loire



FABRICATION
FRANÇAISE



BORNES KM ET PLAQUETTES



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Bornes kilométriques :**
 - Panneau de forme évidé avec ceinture
 - Personnalisation possible : couleur ceinture, dos et logo
 - Revêtement rétro réfléchissant Classe 1 ou 2, sur support 80 x 40 (prévoir 2 fixations)
- **Plaquette de repérage :**
 - Revêtement rétro réfléchissant Classe 1
 - Plusieurs supports pour une fixation optimale sur accotement ou glissière



Borne kilométrique E52A
Gamme AVANTAGE



E52c

E53c



E54c

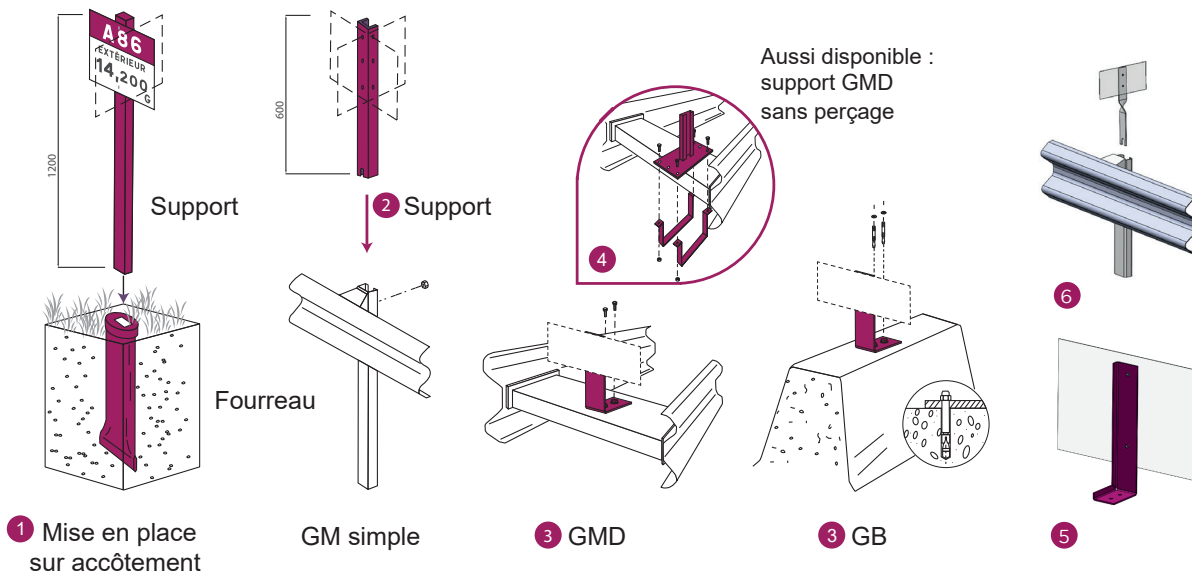
E51

Décors des plaquettes de repérage

DIMENSIONS

CARACTÉRISTIQUES	BORNES KILOMÉTRIQUES	PLAQUETTES DE REPÉRAGE E52, E53, E54	PLAQUETTES DE REPÉRAGE E51
Rétroflexion	Classe 1 ou 2	Classe 1	
Dimensions (mm)	650 x 350	350 x 250	300 x 150
	650 x 500	450 x 300	200 x 100
Support*	80 x 40	Supports 1, 2, 4, et 5	Supports 3 et 6
Fixations*	Rail vissé ou clipsé, visserie inox M8	2 rivets inox 4.8x18 ou 2 vis 4x20	

* Supports et fixations non compris



- Support 1 :** Support sur accotement (Hauteur = 1200mm)
- Support 2 :** Glissière Métallique Simple (GMS) (Hauteur = 600mm)
- Support 3 :** Glissière Béton (GB) - Glissière Métallique Double (GMD)
- Support 4 :** GMD sans perçage (prévoir d'ajouter le support GMS)
- Support 5 :** Support renforcé pour glissière béton (GB)
- Support 6 :** Support vrillé pour glissière Métallique Simple (GMS) (Hauteur = 420mm)



AXIMUM INDUSTRIE
7, rue Frédéric Chopin - 37310 Chambourg-sur-Indre
Tél. : +33(0)2 47 91 14 90
aximum.fr