

RESISTANTE A TOUTE EPREUVE
VISIBILITE OPTIMALE

TESTEE SOUS
CONTRÔLE D'HUISSIER



Atouts Produit



EXTREME LONGEVITE - Incassable

Panneau en Polycarbonate gris traité Anti-UV :

- Incassable : résiste aux multiples passages d'un véhicule.
- Résistance extrême : évite les problèmes de corrosion.

Embase en caoutchouc souple :

- Absence totale d'agressivité en cas de choc, ou chute d'un deux roues.

AUTORELEVABLE - Un produit résistant et durable

Idéales pour l'équipement des îlots en terme de sécurité, les balises Solflex autorelevable présentent des propriétés élevées de mémoire de forme et de résistance à la torsion et aux chocs.

Elles reprennent ainsi leur position initiale après le choc et la déformation



VISIBILITE OPTIMALE

Embase en caoutchouc noir équipée de chaque côté d'une bande blanche rétro réfléchissante de Cl2 (1) pour une meilleure visibilité de jour et de nuit.

IMPLANTATION - Montage simple et sécurisé

La balise Solflex est prépercée de 4 trous et se fixe simplement à l'aide de 4 vis (tire-fonds et chevilles plastiques). Les entraxes de fixation sont compatibles avec l'ancien modèle (255x125mm).



Constat sur des panneaux en aluminium et en plastique : Supports cassés, panneaux endommagés ...



La balise Solflex reprend sa position initiale même après le passage sous un véhicule. Tests réalisés en situation réelle avec un camion de 19 tonnes



**TESTÉE SOUS
CONTRÔLE
D'HUISSIER**

Cas d'emploi

Gamme	■	●	Principaux domaines d'emploi
Miniature	350	450	Exclusivement en agglomération si difficultés d'implantation de la petite gamme.
Petite	500	650	Sur routes ou rues si difficultés d'implantation de la gamme normale.
Normale	700	850	Règle générale

■ Dimensions disponibles en Solflex

Info+

La balise J5 signale un contournement d'îlot par la droite. Elle ne peut-être implantée qu'après une ligne blanche continue. S'il y a absence de ligne blanche continue, le panneau B21a1 doit alors être utilisé.

Les CARACTÉRISTIQUES Techniques

- Matériaux & conception**
- Polycarbonate gris traité anti-UV, épaisseur 5mm
 - Face décorée avec film rétro réfléchissant CL2,
 - Existe en simple Face ou double Face,
 - Fixation au sol ou sur mur par 4 vis M10 de longueur 10 cm et 4 chevilles plastiques de Ø14 longueur 8cm, avec entraxe de 255x125mm,
 - Possibilité d'adaptation sur platine avec fourreau 80x40,
 - Contreplaque de serrage équipée d'une bande rétro CL2.



Nouvelles vis et chevilles plus longues pour une meilleure tenue.



J5



J4



Musoir de ville



B21.1



B21.2



B21a1



B21a2

Autres symboles, nous consulter

Dimensions (en mm)	350x350	500x500	Ø450
Balise Solflex décor Simple Face en CL2 avec embase noire			

Balise Solflex est disponible en Double Face - Autes finitions : CL1 ou CL2 prism.



Platine pour fourreau 80x40