



Guider



Espace Urbain



Péri-urbain



Sites privés

BALISAGE PERMANENT > PANNEAU AUTORELEVABLE

# PANNEAU SIGNOFLEX



Un produit

**IMPACT recovery**  
SYSTEMS



Panneau à mémoire de forme qui permet, même en cas de choc, de maintenir une signalisation efficace. >>



## LES POINTS FORTS

### > USAGE

- Panneau autorelevable et choquable sur 360° grâce à un système mécanique breveté
- Le système anti-switch permet à la signalisation en face avant du panneau de se repositionner systématiquement face à la circulation quel que soit l'angle du choc
- Assure la constance de la signalisation : souplesse permettant au panneau de reprendre sa position initiale après un choc de véhicule
- Excellente résistance mécanique : testé au choc à 90 km/h selon la norme EN 12767 Sécurité passive des structures supports d'équipements de la route

### > INSTALLATION / EXPLOITATION

- Panneau à mémoire de forme limitant les coûts de maintenance par rapport à la signalisation traditionnelle
- Système réparable limitant ainsi les coûts d'entretien : chaque pièce endommagée peut être renouvelée sans changer la totalité du dispositif

## LE + SOCIÉTAL ET ENVIRONNEMENTAL

- PARTENARIAT SOLIDAIRE  
Produits assemblés ou filmés par l'E.S.A.T Le Royale 84 (selon modèles)



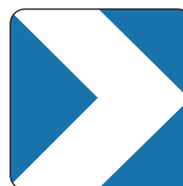


## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Panneau en polyéthylène, teinté gris dans la masse
- Film rétro réfléchissant classe 2 prismatique
- Système de rotule à ressort avec filin en acier inox
- Base à fixer y compris 4 fixations : 200 x 200 x 25 mm

	Petite taille	Moyenne taille	Grande taille
B21	450 mm	650 mm	-
J4	400 mm	-	-
J5	350 mm	500 mm	700 mm

Autres décors classe 2 sur demande



J4



J5



B21



## CONFORMITÉ

- Produit conforme à la norme EN 12767 Sécurité passive des structures supports d'équipements de la route
- Conformité validée jusqu'à la dimension 1 mètre



## CONDITIONS D'INSTALLATION

### ➤ INSTALLATION SUR BASE À FIXER :

- Nettoyer le sol et retirer toute salissure (graisse, gravier...)
- Positionner la base et mettre en place les 4 fixations : tirefonds, rondelles et chevilles plastiques
- Percer les 4 points de la base à fixer, nettoyer et positionner les 4 chevilles, placer la base et serrer les tirefonds
- Fixer le poteau de support dans la base (le ressort se situe à l'intérieur du poteau)
- Positionner ensuite le système et son panneau sur les 4 points de serrage

