

## Annexe 2

### Conseils et indications du fabricant Groupe SELF SIGNAL

13 Rue de Bray, 35510 Cesson-Sévigné

PANDKOSTO est un PVC HDTC qui constitue un matériau solide, résistant issu de produits recyclés et recyclables à 100%

#### Des panneaux à cycle de vie prolongé :

Une étude faite par un de nos clients Travaux Publics a démontré qu'un centre d'exploitation équipé de panneaux traditionnels nécessitait le renouvellement de 50% de son parc de panneaux chaque année, alors qu'il n'était que de 10% dans le cas d'un centre équipé de panneau Self Signal.

### Avantages des panneaux PVC 6 mm HDTC :

- ◆ **Légèreté** : plus léger que les panneaux métalliques
- ◆ **Non agressivité** : avec une épaisseur de 6 mm, nos panneaux ne sont pas coupants
- ◆ **Modularité** : possibilité de moduler les panneaux (ajout de plaquettes, symboles, schémas routiers) afin de les adapter à la conformité du site à signaler
- ◆ **Imputrescibilité** : l'ensemble des matériaux entrant dans la fabrication de nos panneaux ne subit pas d'altération due à la corrosion. Nos panneaux sont en plastique, les supports sont en acier galvanisé ou électrozingués et la boulonnerie est en inox.
- ◆ **Résistance aux chocs** : le PVC Haute Densité Traité Choc assure une grande résistance aux chocs

#### Fixation :

Sur 2 poteaux (au choix) avec renforts métalliques à l'arrière ou mural.

Pour une fixation murale, il est recommandé d'utiliser des vis en acier inoxydable.

#### Entretien et nettoyage :

Pour garantir leur pérennité, le nettoyage des panneaux doit être effectué deux fois par an. Il doit être réalisé à l'eau savonneuse (savon liquide) et à l'aide d'un chiffon doux : proscrire tout autre produit au risque d'altérer les inscriptions et les couleurs.

A ces occasions, il convient également de vérifier les liaisons et les pièces de fixation.