



## RÉDUISEZ LA VITESSE DURABLEMENT SUR VOS PARKINGS

Solution dynamique impactante qui sécurise votre site grâce à un changement durable des comportements. Le marquage au sol interactif lumineux de **limitation de vitesse** permet de mieux maîtriser la vitesse des véhicules sur site industriel.

Placé dans le champ de vision direct du conducteur, la dalle ne s'éclaire que si nécessaire, grâce à son **système de détection radar ultra efficace**.

### Le saviez-vous ?

Sur les sites industriels, les accidents de la route peuvent coûter en moyenne 16 000 € par incident, en tenant compte des frais médicaux, des indemnités et de la perte de productivité. **Environ 20 % des accidents du travail sur ces sites sont dus à des collisions sur les voies de service ou dans les parkings**, mettant en évidence l'importance de la sécurité routière dans des environnements à forte densité de circulation.

## LES AVANTAGES DE LA SOLUTION

- ⊕ Changement durable des comportements
- ⊕ Meilleur respect de la limitation de vitesse par les véhicules
- ⊕ Haute visibilité, de jour comme de nuit, quelles que soient les conditions climatiques
- ⊕ Alerte des usagers dans la zone de la présence d'un véhicule
- ⊕ Durabilité prouvée sur trafic important



Exemple d'un signal 20km/h sur un parking d'un site industriel

## LE CONTENU DU PACK



**Dalle Flowell B14**  
1650 x 840  
Mono/Bi-couleur



**Coffret électrique de pilotage**  
400x400x250



**Système de détection de vitesse intelligent**  
R-FLEX Capsys ou équivalent

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DES DALLES FLOWELL

Dimension	840 x 1 650 mm
Epaisseur	6mm
Puissance maximale <sup>1</sup>	484 W
Tension PDM	24-48 V DC
Couleur Dalle (éteinte)	Noire
Couleur LED (cerclage)	Rouge ou blanc
Couleur LED (logo)	Blanc
Résistance à l'impact	IK10
Étanchéité	IPX8 & IPX9
Charge et trafic admissible (classe P6)	~5 500 VL/jour ~250 PL/jour
Adhérence au trafic (norme NF 1436)	SRT > 0,45

<sup>1</sup> La puissance réelle dépend de la vitesse affichée (20, 25, 30...) et de la couleur du cerclage LED

## LES + SIMPLICITÉ



Assistance technique de **pose & mise en service en 1 jour**



Installation **peu intrusive** sur support existant



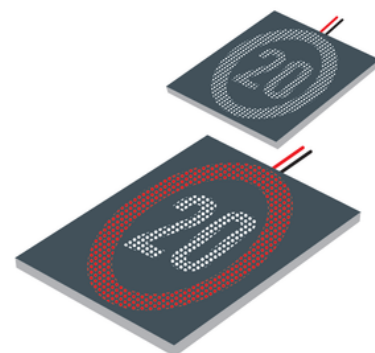
## LES VERSIONS

### Limitation de vitesse :

- 10 km/h
- 15 km/h
- 20 km/h
- 25 km/h
- 30 km/h

### Cerclage au choix :

- LED rouges
- LED blanches



## NOS PRESTATIONS

- Etude de faisabilité
- Fourniture et pose de dalle Flowell <sup>2</sup>
- Fourniture et réglages du détecteur de vitesse
- Mise en service

<sup>2</sup> Besoin d'un point d'énergie permanent au coffret électrique en 230VAC (1Kw maximum), raccordement non fourni.