

## ELTEC® - REHAUSSEUR DE TROTTOIR



### ➔ CONSEILS D'IMPLANTATION

Rehausseur non franchissable

Placé sur les trottoirs, il permet d'éviter que les voitures ou tout autre type de véhicules montent sur ceux-ci. Il peut servir également à la matérialisation d'emplacements comme des places de parking, ou bien servir de butées

### ➔ DESCRIPTIF TECHNIQUE

#### ■ COMPOSITION :

Produit fortement densifié, réalisé à partir de granulats noirs de caoutchouc (SBR) provenant du recyclage de pneumatiques et assemblés à l'aide d'un liant polyuréthane sans solvant incolore ou teinté

#### Atout +

- **Aucun insert métallique à l'intérieur**
- **Bonne visibilité la nuit grâce à ses bandes réfléchissantes**

#### ■ FINITIONS :

Coloris : NOIR – ROUGE – VERT (la couleur verte est plus sensible aux U.V. que le rouge)  
Avec 6 bandes réfléchissantes sur le dessus et 2 bandes de chaque côté latéral

#### ■ DIMENSIONS et POIDS :

- Longueur = 1000 mm  $\pm$  2%
- Largeur = 150 mm  $\pm$  5%
- Hauteur = 127 mm  $\pm$  5%
- Poids = 18 kg  $\pm$  0,5

### ➔ INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

#### ■ POSE :

- fixation par tire-fonds et chevilles de 12 x 180 mm fournis (3 réservations prévues pour les tire-fonds Et, si nécessaire
- fixation par collage au sol avec notre colle pâteuse (non comprise)

#### ■ IMPLANTATIONS DECONSEILLEES :

Ne convient pas aux sites nettoyés, entretenus, balayés par des machines électriques industrielles de type « balayeuse de voirie », etc.

**Fabrication dans notre usine : Communauté Européenne  
ISO 9001 et ISO 14001**

**Nos produits sont écologiquement neutres  
et ne dégagent aucune matière dangereuse pour la santé ou  
l'environnement**

### ➔ NOTE JURIDIQUE

Les présentes informations et les conseils qui vous sont donnés verbalement ou par écrit dans le cadre de notre assistance technique, vous sont communiqués au mieux de nos connaissances et n'engagent pas notre responsabilité, même en ce qui concerne d'éventuels droits de tiers en matière de propriété industrielle. Ils ne vous dispensent pas de la nécessité de vérifier sur place si les conseils techniques et les produits fournis conviennent aux procédés et applications que vous envisagez. L'application, la mise en œuvre en profitant de notre assistance technique, échappent à notre contrôle et relèvent exclusivement de votre responsabilité.

Nos recommandations en matière de sécurité ne vous dispensent pas de l'obligation de déterminer les mesures de sécurité adaptées à vos conditions d'exploitation, que nous ne pouvons pas prévoir, et de veiller notamment à la qualification professionnelle et à l'information des personnes appelées à utiliser, manipuler ou être en contact avec les produits.