

Panneaux de signalisation temporaires en polypropylène, réf. PTRD, PTRR, PTRT



► Description

- Les panneaux de signalisation routière temporaire sont emboîtables, ce qui permet un rangement et un transport facile.
- Deux emplacements situés à la base du panneau permettent de lester pour plus de stabilité.
- Les panneaux sont perpendiculaires à la chaussée, ce qui permet une meilleure visibilité.
- La manipulation des panneaux est sans risque pour les utilisateurs (pas de coupures).
- L'installation des panneaux se fait rapidement, permettant de prendre le moins de risque possible.
- La matière plastique apporte résistance et longévité au produit.
- Ils sont marqués NF, depuis l'arrêté du 20 octobre 2008 relatif à l'attestation de conformité et aux règles de mise en service des panneaux de signalisation routière temporaire, seuls les panneaux marqués NF peuvent être utilisés sur la voie publique.

► Caractéristiques techniques

- **Matériau** : panneaux rigides en polypropylène.
- **Dimensions des panneaux** : - Rond (réf. **PTRD**) : Ø 850 mm ;
- Rectangle (réf. **PTRR**) : H 600 x L 800 mm ;
- Triangle (réf. **PTRT**) : 1000 mm de côté.
- **Conformité** : Films classe T1 et panneaux certifiés NF TSI 07
- **Mode de fixation** : panneaux lestables par sac plastique ou lest en matériaux recyclés.

