

Potelet Gorge à MÉMOIRE DE FORME

Description:

Technologie à mémoire de forme.

Des potelets pouvant résister aux passages des voitures, de camions, de vélos, ... telle est la formule de ce nouveau plastique, le polyuréthane élastomère, dit à «mémoire de forme».

Ces potelets combinent haute rigidité et flexibilité afin de supporter sans se casser les impacts d'une voiture.

Caractéristiques:

Résistance au froid : Matériel certifié par APPLUS* selon la norme UNE-53541.

Résistance aux chocs : Essai de 50 chocs, avec une flexion du potelet de 90° en simulant un véhicule de 1500 kg à 15 km/h.

Résistance à la fatigue : Essai de 500 chocs avec une flexion du potelet de 45°, à des intervalles de 30 secondes.

Stabilité thermique : Bonne, +/- 10 SHORE D.

Température d'utilisation : -40°C / +60°C.

Résistance au feu : classe E.

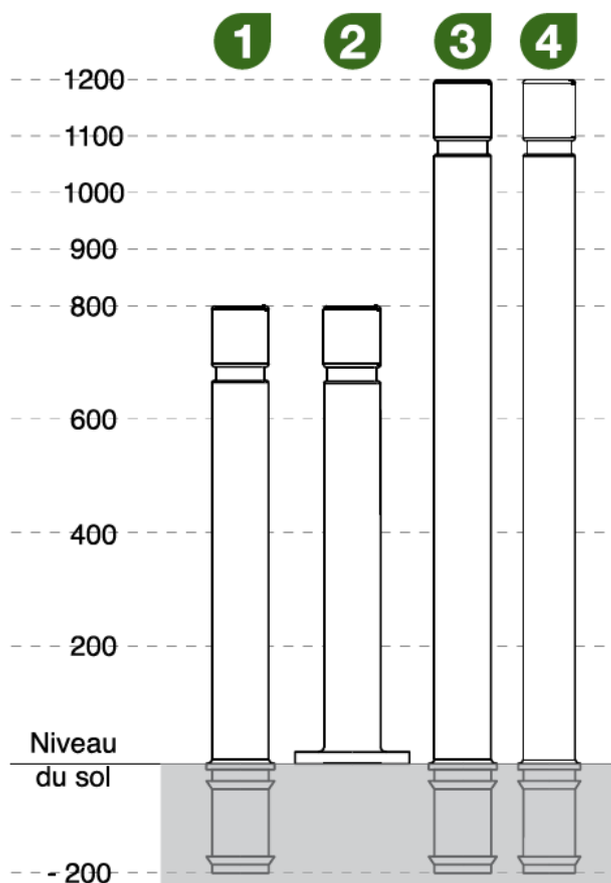
Finition:

Polyuréthane élastomère RAL au choix.

Film Classe 2 en option : nous contacter.

Pose:

À sceller avec ou sans socle sauf modèle sur platine à fixer sur le sol



| Réf. | Dénom. | Haut. hors sol. (mm) | Haut. totale (mm) | Diam. (mm) |
|-----------------|-----------------|----------------------|-------------------|------------|
| 1 SOAA5D6210269 | Gorge à sceller | 800 | 1000 | 100 |
| 2 SOAA5D6210272 | Gorge platine | 800 | 800 | 100 |
| 3 SOAA5D6210270 | Gorge à sceller | 1200 | 1400 | 100 |
| 4 SOAA3D6210256 | Gorge à sceller | 1200 | 1400 | 90 |