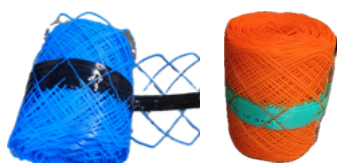


PLYAGE HZ+ Spec

Dispositif avertisseur signalant la présence d'ouvrages enterrés lors d'ouverture de fouilles et de travaux de terrassement.



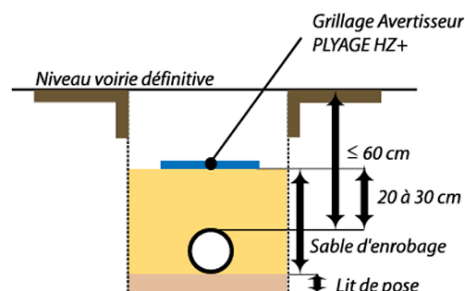
Grillage avertisseur avec bande de couleur différente



Grillage avertisseur avec 2-3-4 bandes



Grillage avertisseur avec Marquage spécifique



1. Agrements

Conforme à la norme EN 12 613

2. Matière

Polypropylène

3. Conditionnement

Rouleaux sous emballage opaque et anti-UV marqué conformément aux exigences de la norme EN 12613 conditionnés en conteneur de dimensions extérieures L=1200, l=800, h=1100 mm.

4. Marquage

Possibilité de réaliser un marquage spécifique sur demande.

5. Caractéristiques dimensionnelles

	Unités	Spécification	
Largeur :	mm	Nominal ± 10 mm	Largeurs : 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90, 100, 120 cm
Longueur du rouleau :	m		Longueurs : rouleau de 25m, 100 m,
Périmètre de la maille :	m	≤ 360 mm	Longueurs 300m, 500 m sur demande

6. Caractéristiques mécaniques

	Unités	Spécification
Planéité	mm	Décollement $< \text{largeur}/4$
Rigidité transversale	mm	Flèche $< \text{largeur}/4$
Résistance mécanique	N	≥ 300 N
Perte de largeur	%	20% Maxi
Simulation d'ouverture de fouille	cm	Godet et fouille L ≥ 20 cm et l ≥ 0.2 m

7. Caractéristiques physico-chimiques

	Spécification
Couleur	Pantone ou RAL
Tenue de la coloration :	
✓ Essai au sulfure d'ammonium	Pas de décoloration
✓ Essai à l'acide nitrique	Pas de décoloration
✓ Essai au carbonate de sodium	Pas de décoloration

PLYMOUTH FRANÇAISE

www.plymouth.fr - contact@plymouth.fr

Tel : +33 (0) 472 09 29 29 / Fax : +33 (0) 472 09 29 30
21 allée du Rhône - BP1 69551 Feyzin Cedex - France

ORGANISATION AVEC
SYSTÈME QUALITÉ
CERTIFIÉ PAR DNV GL
= ISO 9001 =