

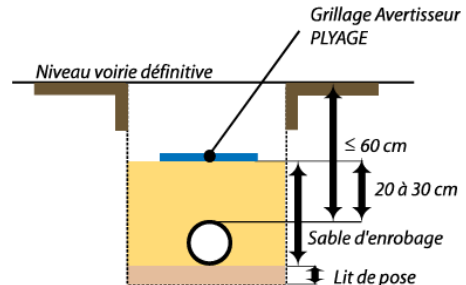


Couleurs :
● ● ● ● ● ● ○



PLYAGE HX

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



1. Agreements

Conforme à la norme NF EN 12 613 et au règlement particulier NF 113

2. Matière

Bande polypropylène

3. Conditionnement

Rouleaux enroulés sur mandrin carton - marquage conforme aux exigences de la norme NF EN 12613

HX 50 et HX 100 : emballage en carton 450x450x150 mm

HX 150 : emballage en carton 390x160x390 mm

4. Marquage

Possibilité de réaliser un marquage spécifique pour un minimum de commande de 18 000 ml.

5. Caractéristiques dimensionnelles

		Unités	Spécifications
Largeur :	HX 50	mm	Nominal -0/+5 mm
	HX 100		Nominal ± 5 mm
	HX 150		Nominal ± 5 mm
Longueur du rouleau :	Rlx 300 m	m	≥ 300m
	Rlx 500 m		≥ 500 m
	Rlx 600 m		≥ 600 m

6. Caractéristiques mécaniques

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

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

EXCLUSIF :

Les grillages avertisseurs PLYMOUTH sont aussi disponibles avec des marquages spécifiques sur demande



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 =