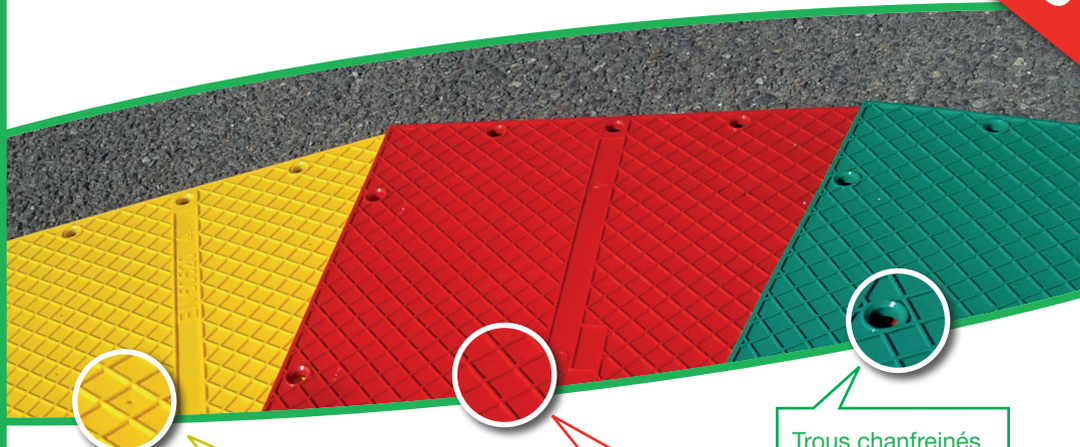


PLAQUES DE PROTECTION DES RÉSEAUX ENTERRÉS

NOUVEAU



Trous d'évacuation des eaux et anti poche de gaz

Profil spécifique pour améliorer la préhension par les opérateurs sur le chantier

Trous chanfreinés pour faciliter la mise en place des éléments de fixations des plaques

Nos plaques de protection mécanique en polyéthylène injecté ont été conçues et fabriquées selon le cahier des charges de la norme européenne EN 50 520. Elles offrent légèreté, résistance mécanique et facilité de mise en oeuvre sur les chantiers.

Conformément à notre politique, ces nouvelles plaques ont été conçues pour répondre à vos attentes en matière de coût, sécurité, fonctionnalité et régularité des standards de qualité.

Forme alvéolaire pour obtenir un «effet ventouse» de façon à sécuriser le positionnement avant l'enfouissement.



Dimensions (mm)	Couleurs	Correspondance	Marquage
250 x 1000 x 10 et 500 x 1000 x 10	Rouge	Electricité	ATTENTION CABLES ELECTRIQUES
	Vert	Télécommunication	ATTENTION CABLES TÉLÉCOMMUNICATION
	Jaune	Gaz	ATTENTION CANALISATIONS GAZ

**Vous trouverez cette nouvelle gamme dans nos agences Travaux Publics.
Rapprochez-vous de vos interlocuteurs pour les connaître...**

