



RAPPEL DES CODES COULEURS NORMALISÉS (FRANCE) :

Le marquage piquetage doit être réalisé conformément au code couleur établi dans la norme [NF P 98-332](#). Si la zone d'emprise comprend plusieurs ouvrages très rapprochés les uns aux autres, elle doit être matérialisée par un marquage de couleur rose.

- Electricité BT, HTA ou HTB et éclairage **(rouge)**
- Gaz combustible (transport/distribution), hydrocarbures **(jaune)**
- Produits chimiques **(orange)**
- Eau potable **(bleu)**
- Chauffage et Climatisation **(violet)**
- Télécommunications **(vert)**
- Zone d'emprise multi-réseaux **(rose)**

NORME NF P 98 – 332

Le marquage piquetage doit être réalisé conformément au code couleur établi dans la norme NF P 98-332. Si la zone d'emprise comprend plusieurs ouvrages très rapprochés les uns des autres, elle doit être matérialisée par un marquage de couleur rose.

Quelles sont les normes à adopter lors du marquage et piquetage de réseaux enterrés ?

| Nature des réseaux | Couleur du marquage | |
|--|---|--------|
| Electricité bt, HTA ou HTP et éclairage |  | Rouge |
| Gaz combustible (transport ou distribution et Hydrocarbure) |  | Jaune |
| Produits chimiques |  | Orange |
| Eau potable |  | Bleu |
| Assainissement et Pluvial |  | Marron |
| Chauffage et climatisation |  | Violet |
| Télécommunications |  | Vert |
| Feux tricolores et Signalisation routière |  | Blanc |
| Zone d'emprise multi-réseaux |  | Rose |