



La solution clôtures



Poteaux / Clôtures / Portails & portillons





- Bureau d'étude intégré
- Conception, fabrication et développement
- Expérience & réactivité

La société Verpillat est implantée à Moirans-en-Montagne dans l'est de la France. Son histoire a commencé en 1945 et l'entreprise familiale s'est alors développée en se spécialisant dans le métal avec trois activités bien distinctes: le traitement de surface (zingage, phosphatation), le travail du fil (et du tube) et le poteau de clôture.

L'unité poteau de clôture intègre l'ensemble de la chaîne de production, du bureau d'étude à la transformation du feuillard en poteau.

La gamme complète de clôtures répond aux exigences de qualité, de sécurité et à la réglementation en vigueur. S'appuyant sur une équipe dynamique et expérimentée, l'entreprise est reconnue pour ses qualités de sérieux, de réactivité et ses compétences élargies aux demandes les plus variées.

Poteau profilé

 Système de fixation par agrafage
 (Delta 50 & 70) ou par encoche et verrouillage par linguets (Delta Max)

Matière première

Acier brut DD11 ou HLE (haute limite élastique) de 1,2 ou 2 mm

Revêtement

- Galva Z275 / Galvanisé à chaud 50 à 80 μ
- Thermo peinture 80 μ sur acier galva Z140 ou Z275

Clôture

- Grillage soudé, noué ou simple torsion
- Panneaux rigides

Portails & portillons







Système de fixation exclusif par agrafage

- Compatible avec tous les grillages
- Profil fermé de section triangulaire

Les poteaux de clôture **DELTA 50** et **DELTA 70** sont fabriqués en acier standard ou HLE (haute limite élastique) avec un système de fixation exclusif par agrafage sur toute la hauteur, sans tendeur ni fil de tension.

Compatibles avec tous les grillages standards en rouleau, ils permettent de répondre à l'ensemble des besoins de protection des sites.

Le poteau tubulaire est proposé en finition galvanisée à chaud ou tôle zinguée plus thermopeinture polyester traité anti-UV. Son profil fermé de section triangulaire, sans ergots, permet aussi bien une manutention facilitée qu'une implantation dans le sol simple et rapide.

Pensé, testé et mis au point par des professionnels pour des professionnels et des particuliers, il offre performance et résistance face aux agressions de toutes sortes (tenue = 150 kg / agrafe).

Poteau profilé

Section triangulaire

Côté : 50 mm / Développé : 167 mm Côté : 70 mm / Développé : 221 mm

- Système de fixation par agrafage sur toute la hauteur, sans tendeur ni fil de tension
- S'adapte aux contraintes de clôture et de terrain (angles, pose en redans, pose sur muret, ...)

Accessoires

Embases : standard, pierre ou en Z Brides : d'alignement, d'angle, double Chapeau, bavolet, jambe de force, cornière, agrafes, outil d'agrafage...

Applications

Clôtures d'autoroutes, lignes ferroviaires, résidences privées ou bâtiments professionnels, espaces publics ou privés, parcs animaliers, etc.

Grillage rouleau soudé, noué ou simple torsion



Clôtures standards

- > Grillage rouleau soudé; galvanisé, soudé
- à chaque intersection et ensuite plastifié
- > Fils horizontaux crantés à chaque maille
- > Double lisière haute et basse

DIMENSIONS DES MAILLES: 100 x 50 mm
DIAMÈTRE DU FIL GALVANISÉ: 2 mm
DIAMÈTRE DU FIL REVÊTU: 2,5 mm
LONGUEUR DU ROULEAU: 25 m
COULEUR: Vert RAL 6005
HAUTEUR DU ROULEAU (en cm):
102 / 122 / 152 / 183 / 203

Tout autre format et couleur sur demande



- Pose facile et rapide sans autres accessoires
- Système d'encoches pour tout panneau rigide
- Verrouillage simple du panneau par linguets

Le poteau de clôture de la gamme **DELTA MAX** est issu de la même technologie que les poteaux DELTA 50 et 70.

Il a été spécialement conçu pour panneaux rigides et pour des applications de moyenne et haute sécurité.

Rigidité, fiabilité et facilité de pose ne sont que quelques unes de ses nombreuses qualités.

Son système d'encoches permet d'accrocher les panneaux à nervures (grugés ou non) sur toute la hauteur, simplement, rapidement et sans accessoires de pose supplémentaires.

Le verrouillage du panneau se fait par linguet qui sert également:

- au calage lors de la pose
- d'antivol
- à éviter le bruit et les vibrations en cas de vent.

À planter directement dans le sol, dans du béton ou à fixer sur ou contre mur ou murette par platine, le poteau DELTA MAX peut aussi être équipé de bavolets par simple emboîtage et vissage.

Poteau profilé

Section triangulaire Côté : 50 mm Développé : 280 mm

- Système d'encoches pour panneaux sur toute la hauteur
- S'adapte aux contraintes de clôture et de terrain (angles, pose en redans, pose sur muret, ...)

Accessoires

Chapeau, écarteur, platine, bavolet, plaque de soubassement

Applications

Sites industriels & tertiaires, résidences privées, parcs et jardins publics, établissements scolaires, terrains de sport, etc.

Panneaux rigides Pour poteau DELTA MAX



 > Réversibles avec picots défensifs de 3 cm haut ou bas raidi par 2 ou 4 plis
 > Galvanisés à chaud classe B (50 à 80 g Zn/m²) avant soudage

LONGUEUR: 2,50 m (entraxe poteau 2,54 m)
ou 2 m (entraxe poteau 2,04 m)
MAILLE: 200 x 54 ou 200 x 50 mm

FILS HORIZONTAUX: 5 mm FILS VERTICAUX: 5 mm

RÉSISTANCE À LA RUPTURE : 450-550 N/mm²

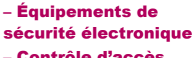
COULEUR: Vert RAL 6005

Tout autre format et couleur sur demande

Clôtures standards



- Portillon barreaudé
- Portail simple ou double vantaux
- Portail coulissant ou auto-porté



- Contrôle d'accès
- Sécurité des sites

Afin de garantir une sécurité optimale pour les sites de ses clients, Verpillat Maroc dispose d'une large gamme de produits de sécurité électronique allant de la vidéosurveillance au contrôle d'accès et à la détection d'intrusion.

Dotée d'une réelle expérience dans ce domaine, Verpillat Maroc saura vous conseiller et vos proposer des produits sur-mesure.



Couleurs personnalisées Pour poteau DELTA MAX



Une option finition givrée se décline en 80 teintes RAL Fine Texture Collection pour poteaux, clôtures et accessoires.

> Ses nombreux avantages :

- soulignent les formes des pièces revêtues
- masquent les défauts d'aspects liés aux imperfections du support (soudures, filage...)
- dureté de surface très élevée, très grande résistance mécanique et excellente résistance à la rayure et à l'abrasion
- stabilité de brillance dans le temps
- revêtement idéal des supports métalliques





- Résidentiels, commerces, industries, services
- Voies ferroviaires (TGV), autoroutes, aéroports
- Bâtiments et espaces publiques ou privés



Pour nous contacter:



VERPILLAT France Zone Industrielle Nord – 6 rue Charles-Favre 39260 Moirans-en-Montagne

Tél. 00 33 (0)3 84 42 37 03 Fax 00 33 (0)3 84 42 09 34 contact@verpillat.com www.verpillat.com



VERPILLAT Maroc

Contact: Abdelhak Benjilali Tél. 00 212 (0)6 61 40 07 84 a.benjilali@verpillat.com

