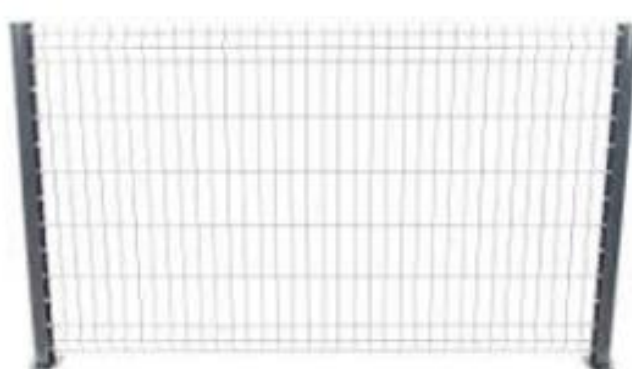


GREEN FENCE

CLÔTURES PRE-VEGETALISEES EN LIERRE

nactory



+



=



Panneau 3D

Lierre Hedera Helix Iberica

Green Fence

CLOTUREZ ET PRIVATISEZ VOTRE JARDIN EN UN JOUR !

Les Green Fence sont des panneaux de clôtures rigides prévégétalisés avec du lierre naturel. Les plants sont cultivés dans une jardinière remplie de substrat, placée au bas du panneau. A la livraison, les panneaux Green Fence sont déjà entièrement recouverts de lierre.

Vous pouvez donc clôturer et végétaliser vos limites de jardin en un seul produit ! Les Green Fence offrent en un clin d'œil sécurité et intimité à un prix compétitif.

Nous vous proposons trois dimensions – selon disponibilités des stocks :

- Petite : L 250cm x H 100/120cm
- Moyenne : L 250cm x H 130/150cm
- Grande : L 250cm x H 180/200cm

GREEN FENCE

UN RESULTAT IMMEDIAT !

nactory



à la livraison

à l'installation

6 mois après l'installation

PRINCIPALES UTILISATIONS DU GREEN FENCE

Solution occultante vivante, compétitive, de fine épaisseur et d'entretien simplissime.

- En **front de rue** et vis-à-vis latéraux : Occultation instantanée.
- Pour clôturer des **jardins de ville** et des **parkings commerciaux** : Gain d'espace vs haies.
- Pour les **avant-jardins de commerces ou de bureaux** : Maturité instantanée.
- En cache-conteneurs dans les **lotissements** : Le lierre ne prend pas les graffitis.
- En remplacement des **panneaux alus, composite ou des clôtures en gabion** : Plus économique, effet auto-réparateur du lierre, pas de stockage de chaleur.
- Alternative locale aux **haies persistantes** (thuyas, lauriers cerise).

GREEN FENCE

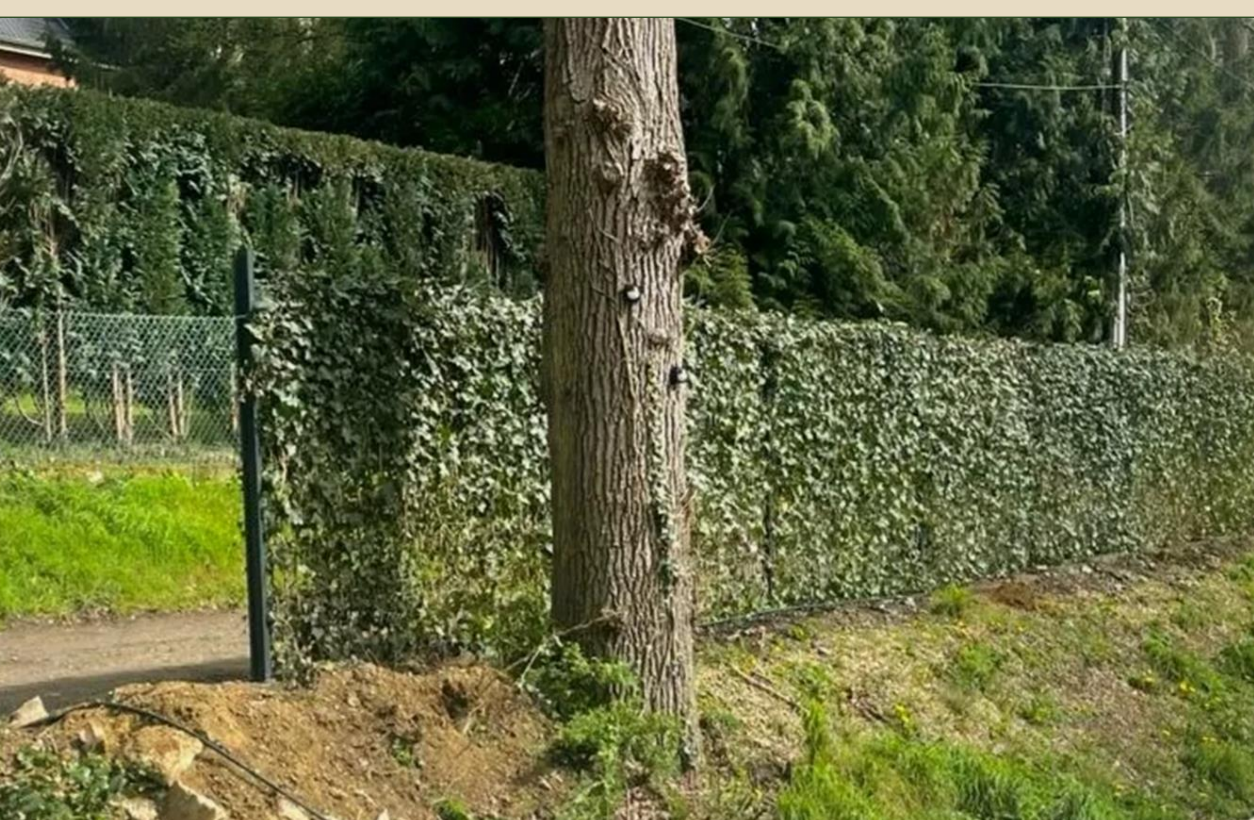
GUIDE D'INSTALLATION

nactory

Astuces :

- Pose en toutes saisons - hors gel et canicule.
 - Convient à tous les types de sol - rajouter 10cm de sable de Rhin si le sol est argileux.
 - Pour alléger le sol, il est conseillé de rajouter un sac de terreau professionnel (70l/panneau) pour accélérer la reprise.
 - Prévoir 2 personnes/panneau pour les manipuler : compter 40 à 50kg/panneau.
-
- **Pour une hauteur finale de 100cm / 130cm / 180cm :**
 - Creuser une tranchée de 25cm x 25cm.
 - Creuser un trou à la tarière (20cm de diamètre) de 50 à 70cm de profondeur tous les 2,50m en fonction du type de sol et de la hauteur finale souhaitée.
 - Y installer le 1^{er} piquet avec béton à prise rapide.
 - Installer le 1^{er} panneau avec la pince, après avoir retiré la jardinière.
 - Installer le 2^{ème} piquet...et ainsi de suite.
 - Combler la tranchée avec de la terre.

 - **Pour une hauteur finale de 120cm / 150cm / 200cm :**
 - Décompacter le sol sur lequel la motte sera posée.
 - Creuser un trou à la tarière (20cm de diamètre) de 50 à 70cm de profondeur tous les 2,50m en fonction du type de sol et de la hauteur finale souhaitée.
 - Y installer le 1^{er} piquet avec béton à prise rapide.
 - Installer le 1^{er} panneau avec la pince, après avoir retiré la jardinière.
 - Installer le 2^{ème} piquet...et ainsi de suite.
 - Taluter de 5 à 10cm de terre de chaque côté.
 - Installation du goutte à goutte (compatible Gardena) et pose de l'engrais à diffusion lente fournis avec les panneaux Green Fence.



GREEN FENCE

GUIDE D'ENTRETIEN

nactory

La solution idéale pour un entretien simple et rapide !

- Une à deux tailles par an - juin & septembre.
 - La clôture sert de guide.
 - Tailler du lierre ne nécessite qu'un taille haie léger.
- Maintenir la motte humide les 6 premiers mois – ensuite en cas de fortes chaleurs.



WWW.NACTORY.COM



SITE DE PRODUCTION :
Chavée de la Sarte, 16
1390 Grez-Doiceau
Belgique



+32.10.84.42.63



INFO@NACTORY.COM