



ECLIPSE OCCULTANTS

CONCEPT BREVETÉ



GEPLAST
Outdoor

L'avenir se profile ensemble

GEKO

Éco-conçu par nature

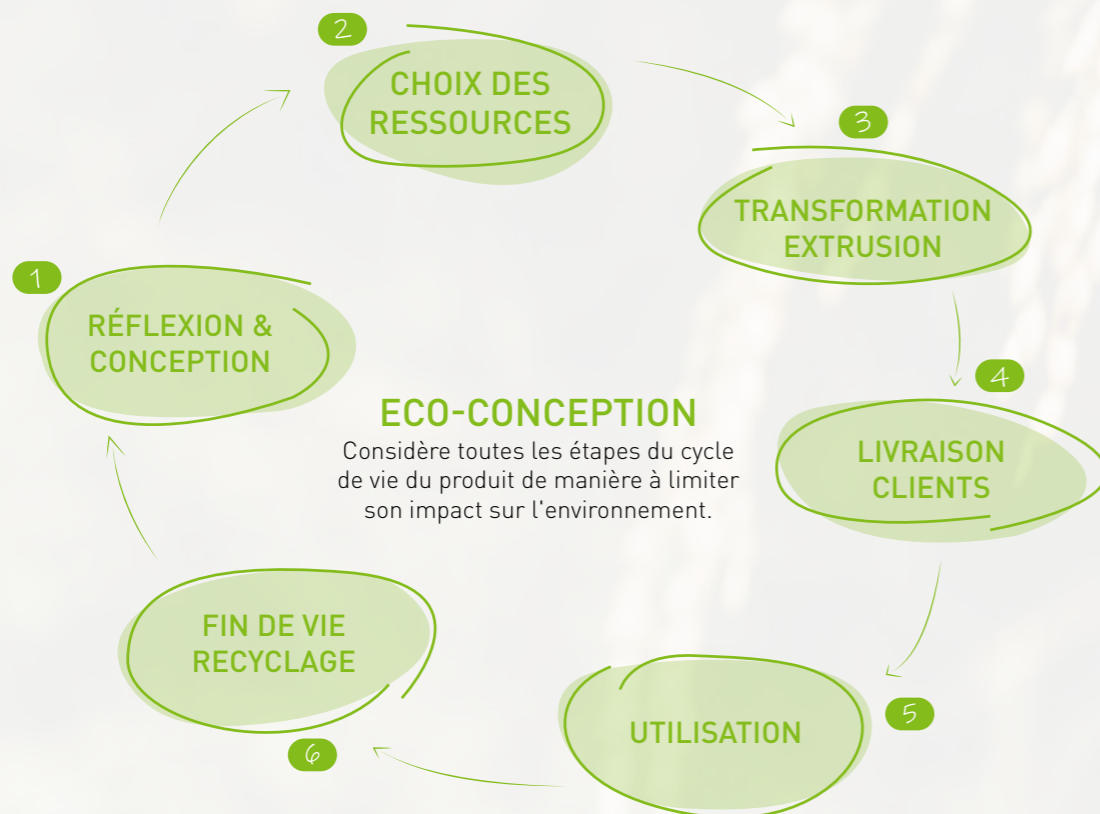
Dès leur conception, les produits de la gamme GEKO sont inscrits dans un **cycle de vie décarboné** et **durable**. Par principe, et autant que possible, la matière n'est jamais "première". **Toutes les chutes sont triées, broyées et réextrudées.**

Outre la matière recyclée, GEKO utilise des composites alternatifs, issus de ressources agricoles quasi-inépuisables ou encore des **matières bio-sourcées**.

À la manière d'un "gecko", type de lézard présent dans plusieurs parties du monde, les produits de la gamme répondent à trois fondamentaux :

- **l'éco-responsabilité** → nature
- **la qualité de produit** → agilité
- **les solutions personnalisées** → grande adaptabilité

Symbole de l'engagement de Geplast pour la protection de l'environnement, GEKO est une nouvelle expérience verte dans l'histoire du bâtiment, tout simplement parce qu'elle est « **Éco-conçue par nature** ».



35%

de notre production est réalisée en matière recyclée, soit 1816 tonnes à l'année.

RÉFLEXION & CONCEPTION

La réflexion est le point de départ pour la conception d'un produit. Nous réfléchissons donc à la composition des produits, aux performances techniques que nous souhaitons obtenir ainsi qu'aux matériaux à utiliser. Le but étant de réduire au maximum notre empreinte environnementale.

CHOIX DES RESSOURCES

- PVC 100% recyclé, obtenu en interne grâce à la gestion de nos chutes transformées en co-produits d'extrusion ou provenant de nos partenaires recycleurs locaux.
- Utilisation de matière bio-sourcée à l'image du Loryza®. Composée à 60% de matière naturelle (la cosse de riz), elle contient une part de pétrole beaucoup moins importante que le PVC vierge. Chez Geplast, 200 tonnes de matière recyclée sont utilisées par mois pour la réalisation de nos produits; représentant 30% de notre production globale.

TRANSFORMATION EXTRUSION

Nous favorisons la coextrusion* pour le développement de nos produits GEKO. La face extérieure visible est composée de 0,5 mm de matière vierge afin de garder les aspects techniques en surface et l'intérieur est quant à lui composé de matière recyclée. L'éco-conception de nos produits passe également par des réflexions menées sur les économies d'énergie comme par exemple le changement du système de refroidissement de nos machines. Ils seront plus économes en énergie.

**Ce procédé d'extrusion permet d'obtenir un produit associant deux formulations différentes afin d'en former un seul.*

LIVRAISON CLIENTS

Pour limiter notre empreinte carbone, nos livraisons sont optimisées afin d'éviter des allers / retours.

UTILISATION

Nos clients génèrent des co-produits que nous récupérons et achetons pour les réutiliser.

FIN DE VIE RECYCLAGE

La durée de vie des produits en PVC est de 30 ans. Ils sont ensuite récupérés et recyclés par des entreprises de traitement de déchets. Une fois cette étape réalisée, Geplast rachète la matière recyclée pour créer de nouveaux profilés et produits.

RÉDUCTION DE NOTRE EMPREINTE

L'éco-conception de nos produits passe également par la réduction de notre empreinte carbone. Depuis 2018, le service R&D de Geplast et le cabinet EVEA mènent une réflexion pour calculer les coûts carbone de nos matières recyclées et mesurer la **consommation d'énergie** de certaines de nos lignes d'extrusion. Ce questionnement se formalise par la REP qui doit être mise en place en 2023 et qui devrait au fil des années exiger que les fabricants établissent des **Analyses de Cycle de Vie (ACV)** pour réaliser des **Fiches de Déclaration Environnementale et Sanitaire (FDES)** sur chaque produit qui seront publiées dans la base Inies et vérifiées par les organismes de contrôle.



Les matériaux

"Parce qu'il faut de bons produits et du savoir faire pour concevoir de bons profilés."

Comme pour bon nombre de produits, la qualité de la matière première constitue une condition primordiale. C'est encore plus vrai pour les produits liés à l'univers de l'aménagement extérieur, exposés en permanence aux aléas climatiques (pluie, vent, chaleur, humidité...). Dans cette logique, GEPLAST a choisi de se fournir de manière quasi exclusive auprès d'un fabricant de résine reconnu pour son expertise afin d'extruder des profilés 100% français au sein de son usine de Saint-André-de-la-Marche (49). Pleinement intégrée dans une démarche d'amélioration continue, la matière première est ainsi certifiée et contrôlée à toutes les étapes de production, nous permettant de la garantir sur du long terme.



PVC LA GARANTIE DE LA DURABILITÉ

Le PVC est un matériau **100% recyclable** présentant de nombreux atouts : multi-usages, résistant aux agressions extérieures (UV, précipitations, feu), ne s'oxydant pas, facile à entretenir, décoratif et doté d'excellentes propriétés isolantes.



LORYZA® LA COSSE DE RIZ QUI RÉINVENTE LE BOIS

Découvrez une matière résolument contemporaine qui offre **un toucher et un aspect semblable au bois mais sans ses contraintes.**



ECO
RESPONSABLE

UN PRODUIT À HAUTE VALEUR AJOUTÉE

- > Pas d'écharde
- > Toucher agréable
- > Entretien facile
- > Imperméabilité
- > Résistant aux UV
- > Sans éclatement
- > Sans décomposition
- > Résistant aux insectes et champignons
- > Coloris personnalisables

UNE MATIÈRE UNIQUE ET PRIMÉE

La matière Loryza® est fabriquée à partir de **cosses de riz**, un résidu alimentaire jusqu'à présent peu exploité qui ne nécessite ni culture spécifique, ni déforestation. Il s'agit d'un matériau particulièrement exceptionnel de part ses qualités intrinsèques et le confort qu'il procure en termes de stabilité, de toucher et d'entretien. Loryza® est un produit **éco-responsable et garanti 15 ans.**

PRIX REMPORTÉS



CONDITIONNEMENT

Geplast propose la gamme ÉCLIPSE en kit carton. Ces derniers sont composés des différents profilés nécessaires au remplissage d'un panneau grillagé.

Les conditionnements ont été étudiés pour utiliser le moins de carton et de papier possible. Notre objectif est de réduire notre empreinte carbone au maximum en limitant les déchets et en optimisant nos livraisons chez nos clients en évitant ainsi les transports à vide.



LES KITS CARTON

Les kits cartons utilisés pour la gamme Eclipse ont été repensés pour faciliter le travail des opérateurs et réduire leurs pénibilités.



La notice de montage est imprimée directement sur le carton pour faciliter l'installation des profilés. Les références et le nombre de lames varient en fonction du grillage.

Stockage

Pour le stockage, les paquets doivent être posés sur une surface sèche et plane, dans un endroit bien ventilé de manière à ne subir aucune déformation.

La stabilité des plats occultants et des accessoires est assurée à des températures de -15° à +40°C, à condition d'avoir scrupuleusement respecté les conditions de stockage et d'usage normal.

Décoloration

Tous les produits extérieurs peuvent connaître une variation de couleur du fait de leur exposition aux rayons UV ou aux intempéries. Ce phénomène naturel ne saurait remettre la qualité du produit ou sa durabilité en question.

Prise au vent

L'occultation d'une clôture équivaut à la construction d'un mur, il convient donc de renforcer les poteaux afin d'assurer la pérennité de celle-ci.

De même, en fonction de l'orientation de votre clôture et en cas de vent fort, nous préconisons de démonter partiellement les plats afin de limiter la prise au vent.

Entretien

La gamme ÉCLIPSE est composée de PVC et de Loryza®. Le nettoyage s'effectue uniquement à l'eau tiède savonneuse avec une éponge non abrasive, rinçage à l'eau claire.

Précautions : ne jamais appliquer de solvant, d'anti-mousse, d'acide, de produits à base d'acétone ou de chlore.

À lire attentivement avant toute pose de profils occultants Éclipse

Ce principe de pose s'applique aux plats occultants ÉCLIPSE de la gamme Geplast Outdoor. Ces plats occultants sont brevetés et prévus uniquement pour un usage extérieur avec des grillages à treillis soudés (non commercialisés par Geplast SAS). Avant le démarrage du chantier, vérifier que l'ensemble des plats et des accessoires sont homogènes en couleur. Nos produits étant en PVC, de légères variations peuvent être observées d'un plat à un autre. Compte tenu de la diversité des panneaux grillagés existants sur le marché et des conditions d'utilisation non spécifiées de nos occultants, la validation technique du produit est sous la responsabilité de l'acheteur et de l'utilisateur final. Geplast SAS décline toute responsabilité et annulera sa garantie en cas de non-respect des instructions d'emploi ci-après.

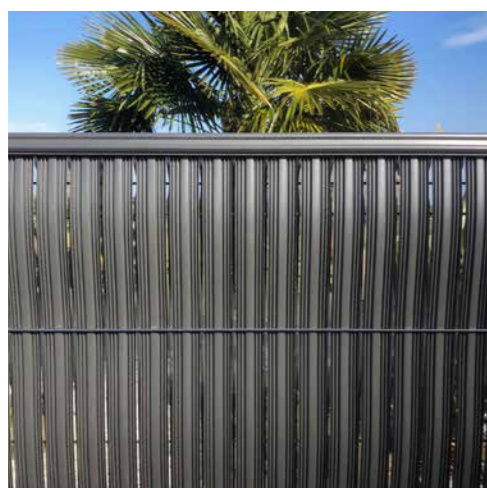
Document non contractuel. Nous nous réservons le droit à tout moment, dans un souci d'évolution de nos profilés, d'apporter toutes modifications que nous jugerons utiles.



NEW
COLLECTION ORYZON P.7
 Profils en Loryza® avec la nouvelle technique d'accroche brevetée.



NEW
COLLECTION RÉCIF P.10
 Profils en «3D» pour donner du relief à vos extérieurs.



COLLECTION BAYA P.12
 Profils souples qui peuvent être tressés ou droits.

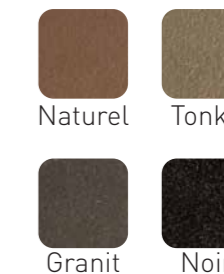


COLLECTION BORÉAL P.14
 Profils tubulaires possédant la nouvelle technique d'accroche brevetée.

POSTERS P.16



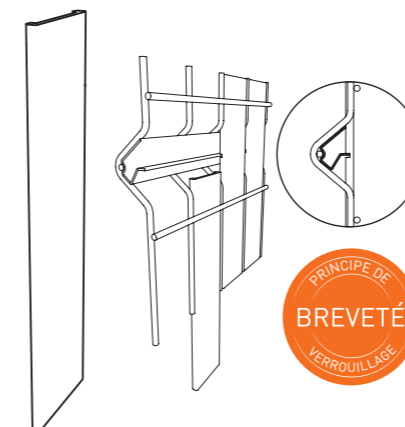
Coloris



La nouvelle collection Oryzon réalisée en Loryza® se décline en quatre nouveaux coloris. Cette matière est recyclée et composée à 60% de cosse de riz et 40% de PVC.

La cosse de riz est un résidu alimentaire jusqu'à présent peu exploité qui ne nécessite ni culture spécifique, ni déforestation. Il s'agit d'un matériau particulièrement exceptionnel de part ses qualités intrinsèques et le confort qu'il procure en termes de stabilité, de toucher et d'entretien. Loryza® est un produit écoresponsable et garanti 15 ans.

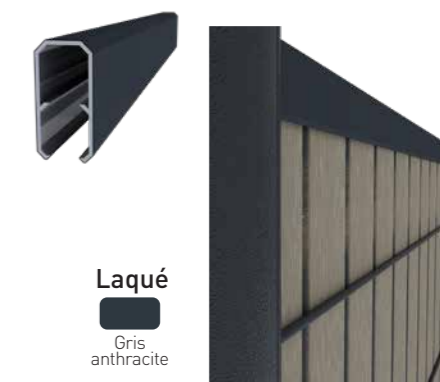
LES AVANTAGES



Résistant aux intempéries, au gel, à l'air salin, aux UV ainsi qu'aux insectes ou champignons.

NOUVEAUTÉ
Profil de finition
ALU laqué

Pensé et réalisé pour assurer une bonne tenue et une meilleure fixation des lames, le profil permet de parfaire la finition des grilles.



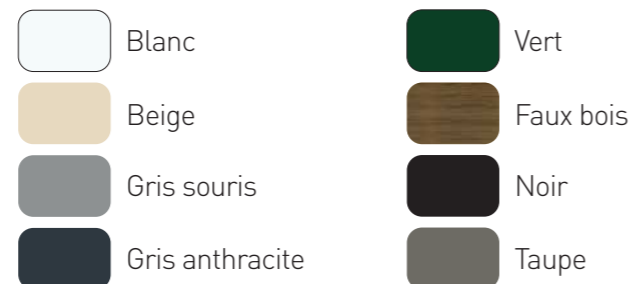
La gamme ÉCLIPSE se compose de 4 collections : **Oryzon, Récif, Baya et Boréal.**

Réalisée en Loryza® ou en PVC, nous proposons un large choix de coloris et de possibilités ; ce qui fait d'elle une solution idéale pour vos aménagements extérieurs.

Loryza®
 Collection Oryzon



Teintés masse
 Collection Récif, Baya, Boréal



HAUTEURS STANDARDS DISPONIBLES

1,03m / 1,23m / 1,43m / 1,53m / 1,73m / 1,93m / 2,03m

Pour des hauteurs spécifiques, rapprochez-vous du service commercial au 02.41.49.80.90

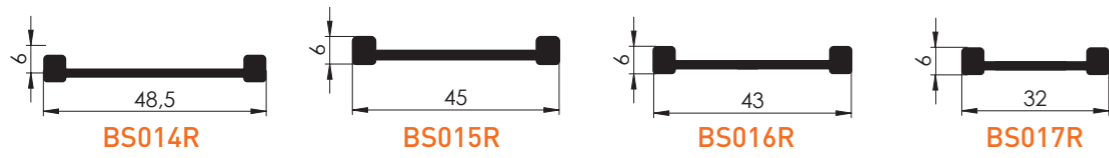
Pose droite (avec cornière)
 Profils pleins, maintenus par des cornières de verrouillage.



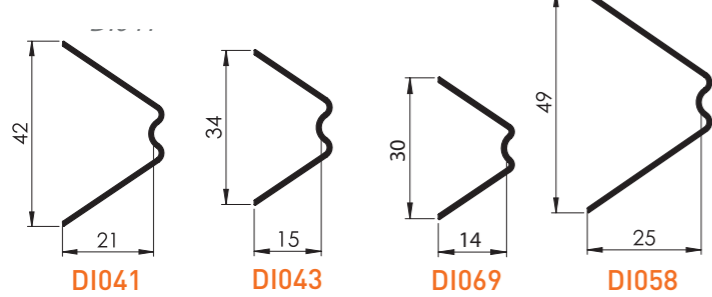
> RÉFÉRENCES

Disponibles en kit carton selon la version des grilles et de vos besoins : **référence DIK11**

Plats occultants rainurés



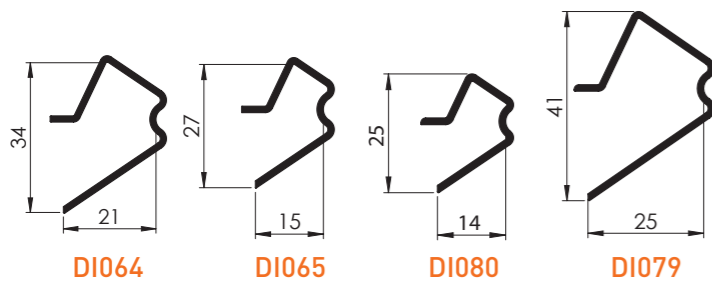
Cornières de renfort



Profil de finition ALU



Cornières de verrouillage



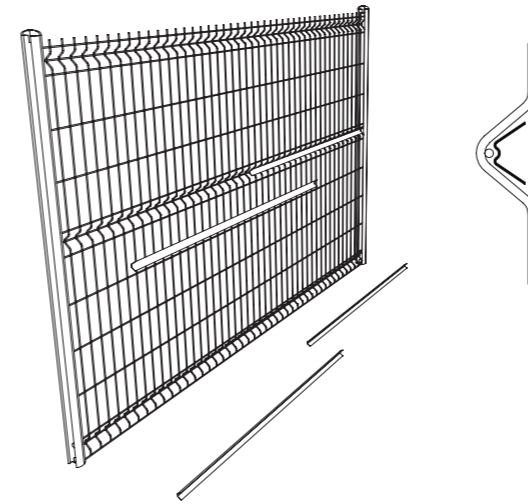
Loryza®Tonka



Loryza® Naturel

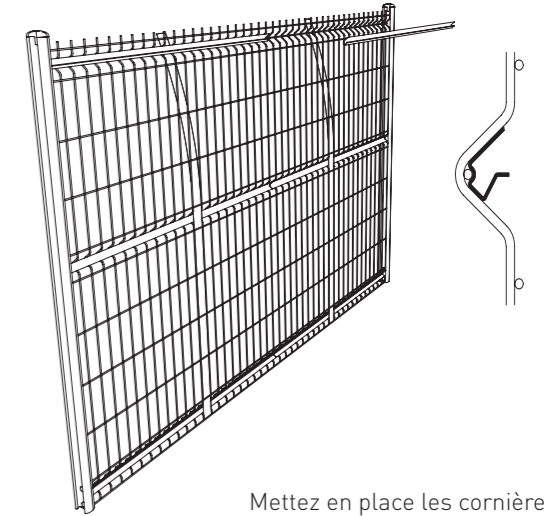
> NOTICE DE MONTAGE

1. POSITIONNEZ LES CORNIÈRES DE RENFORT



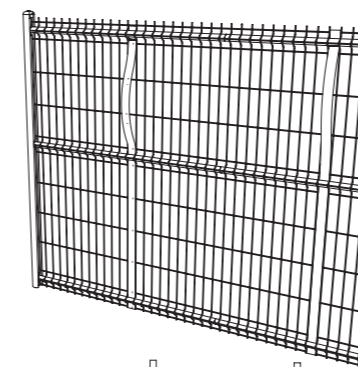
Positionnez les cornières de renfort dans les plis inférieurs et intermédiaires de la grille. Maintenez les en place en glissant un occultant entre chaque longueur de cornière et les fils horizontaux.

2. POSITIONNEZ LES CORNIÈRES DE VERROUILLAGE

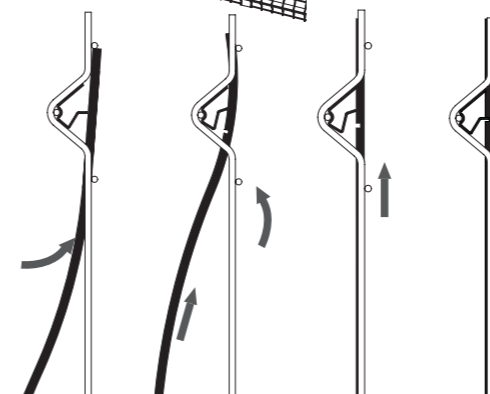


Mettez en place les cornières de verrouillage dans le pli supérieur de la grille, languette en bas.

3. INSÉREZ LES OCCULTANTS

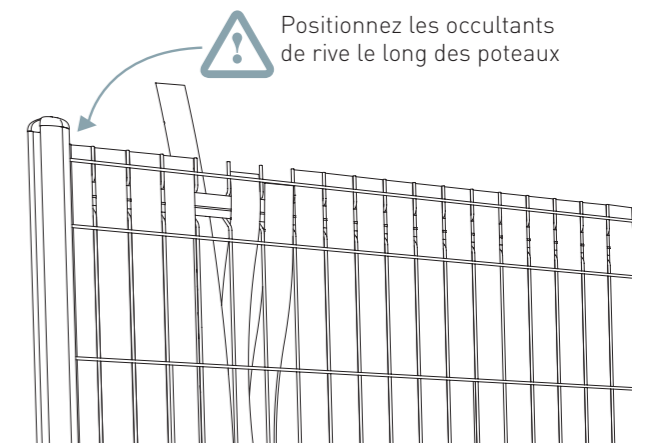


Une fois les cornières positionnées, insérez le haut des occultants entre la cornière de verrouillage et les fils horizontaux en les cintrant, jusqu'à les clipper sur la languette.



4. REMPLISSEZ LA GRILLE

Terminez le remplissage de la grille en répétant les opérations d'insertion des occultants dans les plis intermédiaires, du bas, puis du haut par cintrage.



Option : Disposez le profil de finition en haut du panneau

Compte tenu de la diversité des panneaux grillagés existants sur le marché et des conditions d'utilisation non spécifiées de nos occultants, la validation technique du produit est sous la responsabilité de l'acheteur et de l'utilisateur.

Pour plus d'informations, merci de vous rapprocher de notre service commercial.



Pour voir la vidéo de montage scannez le QR Code



Coloris teintés masse

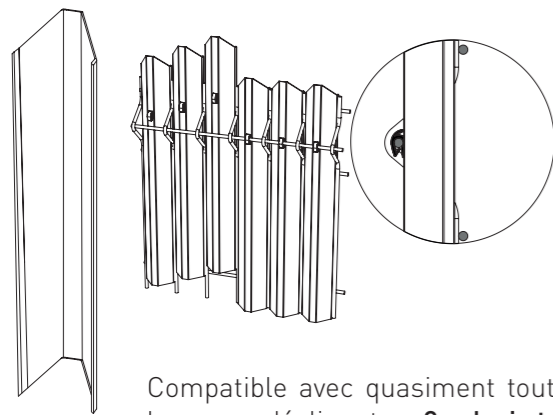


HAUTEURS STANDARDS DISPONIBLES

1,03m / 1,23m / 1,43m / 1,53m / 1,73m / 1,93m / 2,03m

Pour des hauteurs spécifiques, rapprochez-vous du service commercial au 02.41.49.80.90

LES AVANTAGES

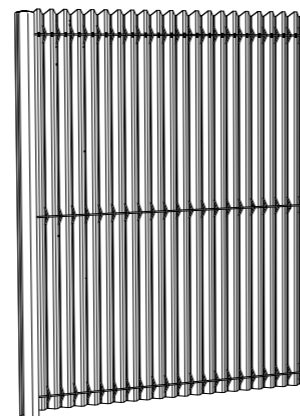


Nouveau profil en «3D» pour donner du relief et de l'originalité à vos extérieurs.

Compatible avec quasiment toutes les grilles du marché, les lames se déclinent en **8 coloris teintés masse**. Robuste et sans entretien, elles vous assurent une intimité préservée.

Pose droite

Profils rigides maintenus par les clips.

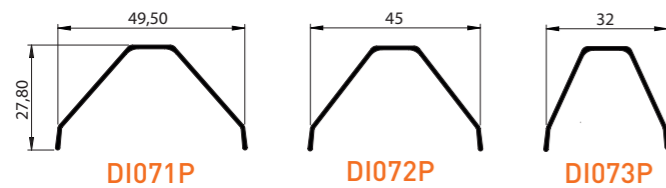


RÉFÉRENCES

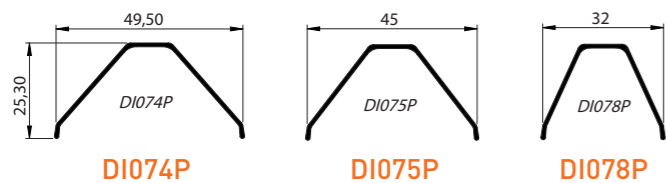
Disponibles en kit carton selon la version des grilles et de vos besoins : **référence DIK10**

Profils occultants

Grilles compatibles : MRT Hercule, Betaafence Nyloflor, Rivisa Ritmo, Peripro Minerva...



Grilles compatibles : Lippi Aquillon, Dirickx Axyllé, Gantois Giga 200...



Accessoire



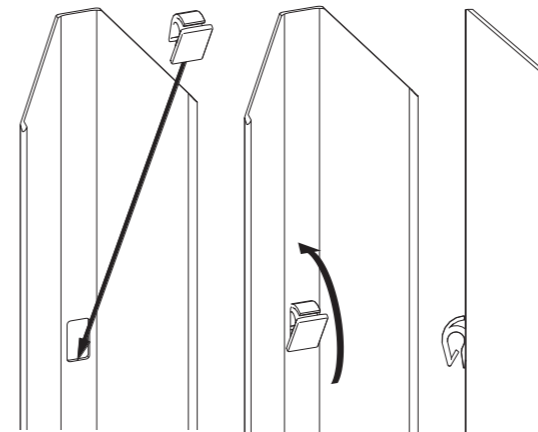
PIC076



NOTICE DE MONTAGE

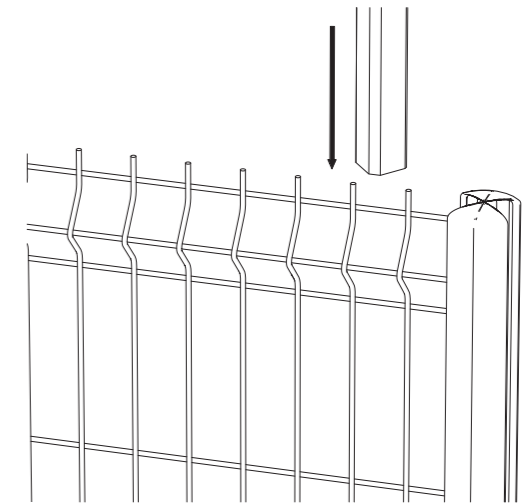
1. INSÉREZ LES CLIPS

Insérez un clip sur chaque occultant



2. INSÉREZ LES OCCULANTS

Glissez un occultant dans chaque maille, par le haut de la grille.

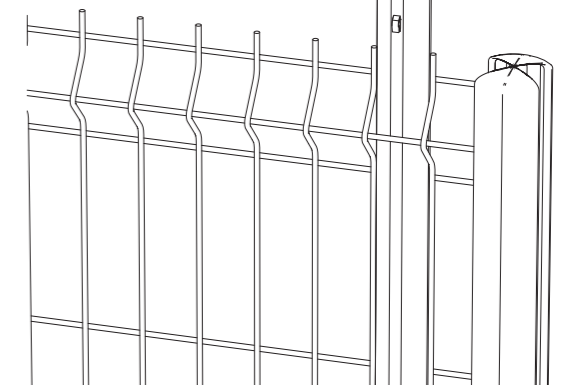


3. REMPLISSEZ DE LA GRILLE

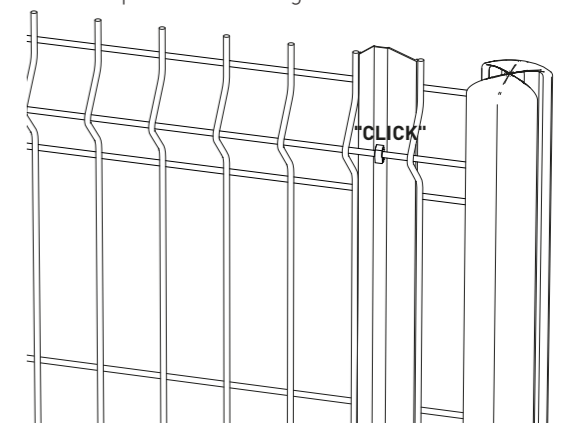
Terminez le remplissage de la grille en répétant les opérations d'insertion des occultants.



Face plane de l'occultant côté pli de la grille.



Descendez l'occultant jusqu'à verrouiller le clip sur le fil de la grille

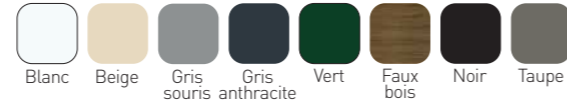


Compte tenu de la diversité des panneaux grillagés existants sur le marché et des conditions d'utilisation non spécifiées de nos occultants, la validation technique du produit est sous la responsabilité de l'acheteur et de l'utilisateur.

Pour plus d'informations, merci de vous rapprocher de notre service commercial.

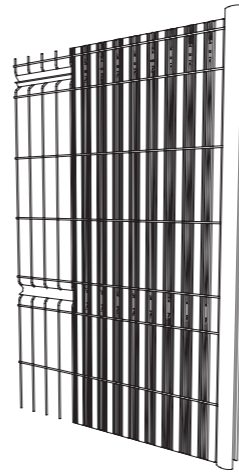


Coloris teintés masse



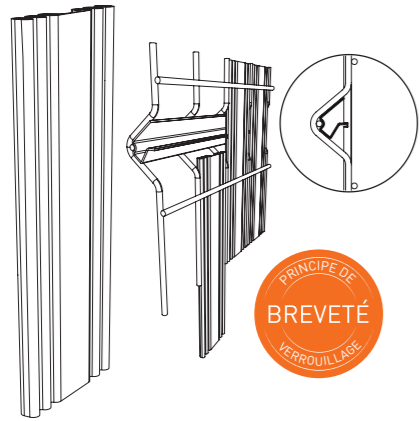
LES AVANTAGES

Pose droite (avec cornière)
 Profils tubulaires maintenus par les cornières de verrouillage et de renfort.



Une nouvelle lame **plus rigide**.

Compatible avec quasiment toutes les grilles du marché, les lames se déclinent en **8 coloris teintés masse**. Robuste et sans entretien, elles vous assurent une intimité préservée.



Simplicité de montage avec le nouveau principe de verrouillage **breveté**.

NOUVEAUTÉ Profil de finition ALU laqué

Pensé et réalisé pour assurer une bonne tenue et une meilleure fixation des lames, le profil permet de parfaire la finition des grilles.



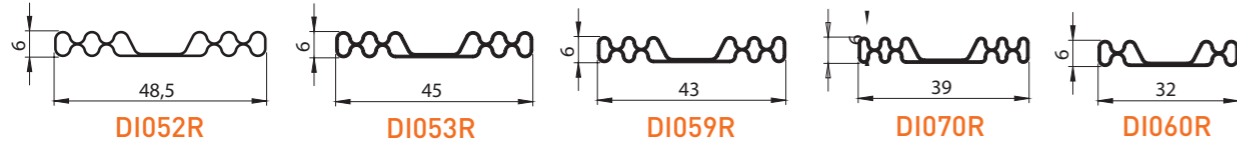
Laqué
Gris anthracite



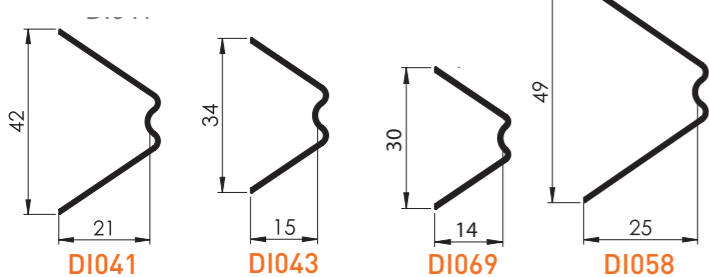
RÉFÉRENCES

Disponibles en kit carton selon la version des grilles et de vos besoins : **référence DIK9**

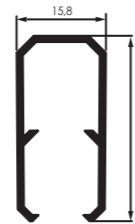
Occultants tubulaires



Cornières de renfort

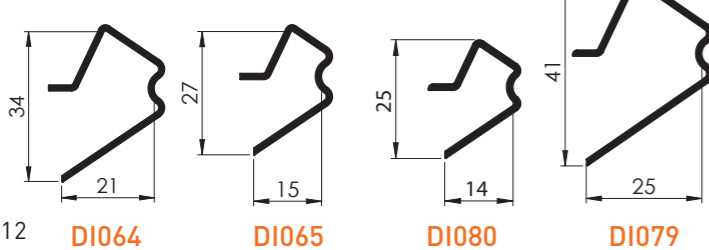


Profil de finition ALU



DI081F_AL
Paquet de 10 barres x 2,48 ml

Cornières de verrouillage



HAUTEURS STANDARDS DISPONIBLES

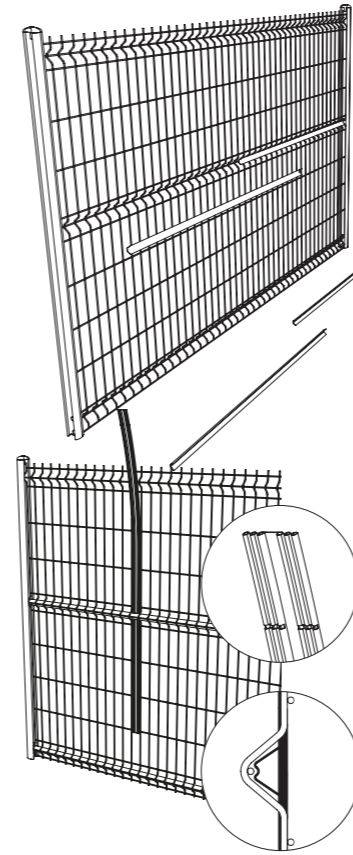
1,03m / 1,23m / 1,43m / 1,53m / 1,73m / 1,93m / 2,03m

Pour des hauteurs spécifiques, rapprochez-vous du service commercial au 02.41.49.80.90

Pour garantir un meilleur maintien des occultants, nous préconisons le tressage sur au moins une maille lorsque l'entraxe des plis est supérieur à 700mm (soit plus de 3 mailles horizontales)

NOTICE DE MONTAGE

1. POSITIONNEZ LES CORNIÈRES DE RENFORT

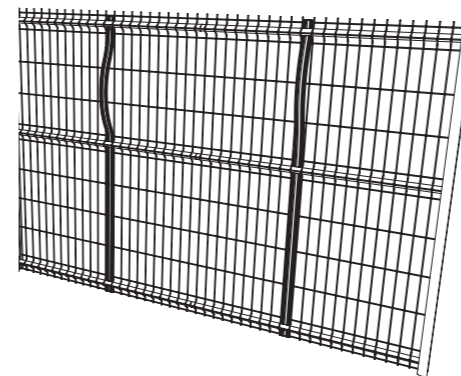


Positionnez les cornières de renfort dans les plis inférieurs et intermédiaires de la grille. Maintenez les en place en glissant un occultant entre chaque longueur de cornière et les fils horizontaux.

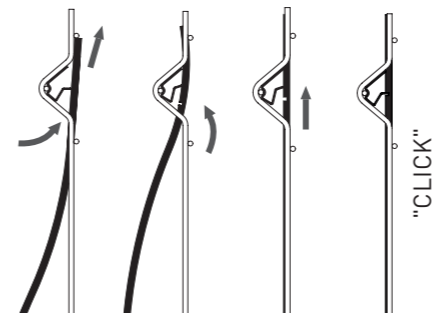
Face rainurée côté cornières

Sur les hauteurs de grilles sans pli intermédiaire (hauteur 1.03m et 1.23m), il est préconisé de tresser les occultants une fois dans la maille.

3. INSÉREZ LES OCCULTANTS



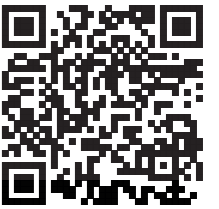
Une fois les cornières positionnées, insérez le haut des occultants entre la cornière de verrouillage et les fils horizontaux en les cintrant, jusqu'à les clipper sur la languette.



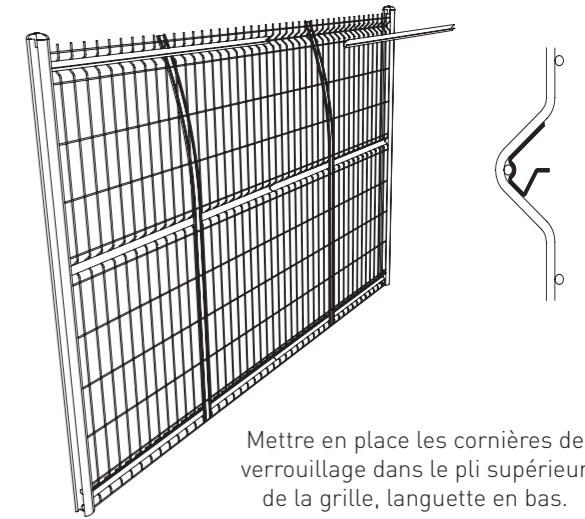
Compte tenu de la diversité des panneaux grillagés existants sur le marché et des conditions d'utilisation non spécifiées de nos occultants, la validation technique du produit est sous la responsabilité de l'acheteur et de l'utilisateur.

Pour plus d'informations, merci de vous rapprocher de notre service commercial.

Pour voir la vidéo de montage scannez le QR Code



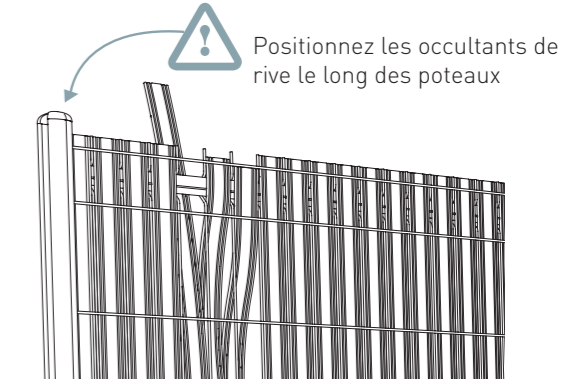
2. POSITIONNEZ LES CORNIÈRES DE VERROUILLAGE



Mettre en place les cornières de verrouillage dans le pli supérieur de la grille, languette en bas.

4. REMPLISSEZ LA GRILLE

Terminez le remplissage de la grille en répétant les opérations d'insertion des occultants dans les plis intermédiaires, du bas, puis du haut par cintrage.



Positionnez les occultants de rive le long des poteaux

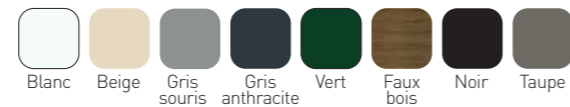
Option : Disposez le profil de finition en haut du panneau





COLLECTION BAYA

Coloris teintés masse

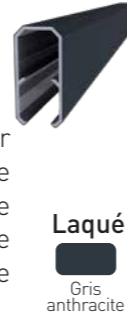


NOUVEAUTÉ

Le profil de la gamme Baya a été étudié pour qu'il soit moins riche en PVC.

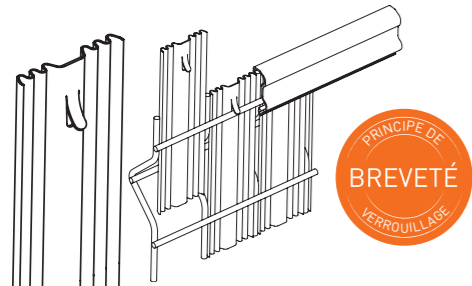
NOUVEAUTÉ Profil de finition ALU laqué

Pensé et réalisé pour assurer une bonne tenue et une meilleure fixation des lames, le profil permet de parfaire la finition des grilles.



Laqué
Gris anthracite

LES AVANTAGES



Une nouvelle lame **plus rigide**.

Compatible avec quasiment toutes les grilles du marché, les lames se déclinent en **8 coloris teintés masse**. Robuste et sans entretien, elles vous assurent une intimité préservée.

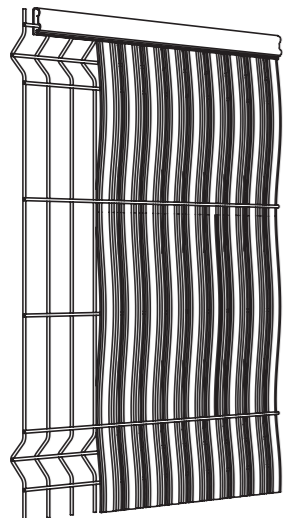
HAUTEURS STANDARDS DISPONIBLES

1,03m / 1,23m / 1,43m / 1,53m / 1,73m / 1,93m / 2,03m

Pour des hauteurs spécifiques, rapprochez-vous du service commercial au 02.41.49.80.90

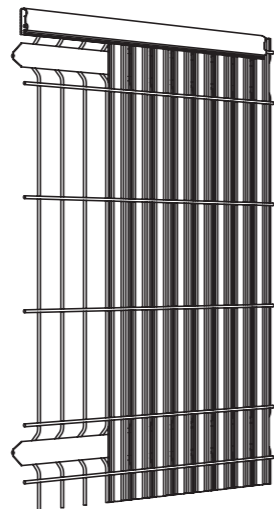
Pour garantir un meilleur maintien des occultants, nous préconisons le tressage sur au moins une maille lorsque l'entraxe des plis est supérieur à 700mm (soit plus de 3 mailles horizontales)

Deux possibilités de pose : **droite** ou **tressée**.



Pose tressée (sans cornière)

Profils semi-rigides qui se tressent selon les souhaits dans les mailles du grillage soudé.



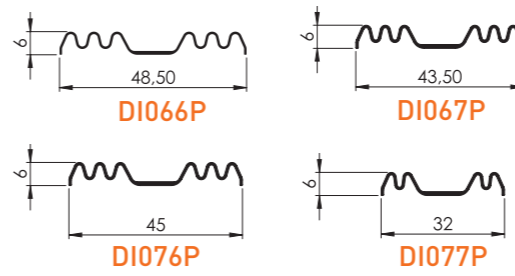
Pose droite (avec cornière)

Profils semi-rigides. Ils sont maintenus par l'association d'un clip de finition équipés de crochets de verrouillage.

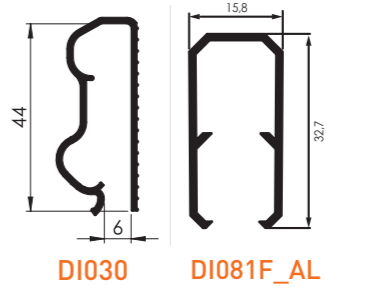
RÉFÉRENCES

Disponibles en kit carton selon la version des grilles et de vos besoins : **référence DIK8**

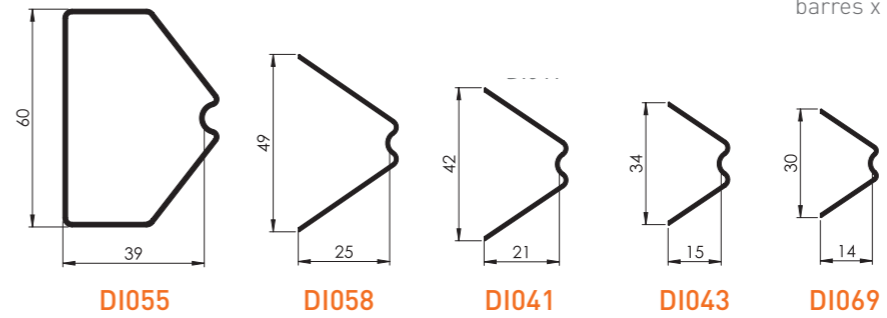
Occultants gaufrés



Profil de finition

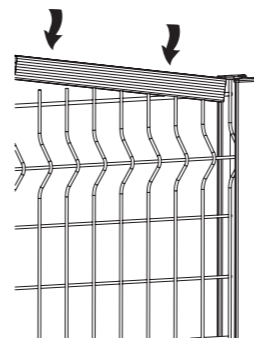


Cornières de renfort



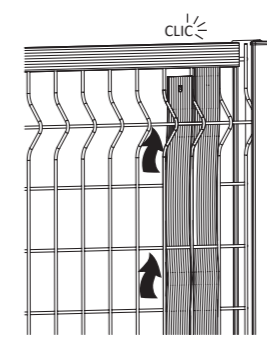
NOTICE DE MONTAGE

1. FIXEZ LE CLIP DE FINITION EN HAUT



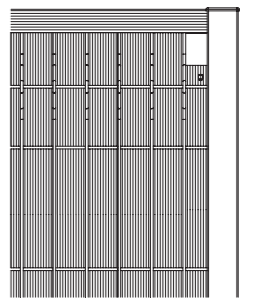
POSE TRESSÉE
Disposez le clip de finition en haut du panneau face plane côté plis de la grille.

2. REMPLISSEZ LE PANNEAU



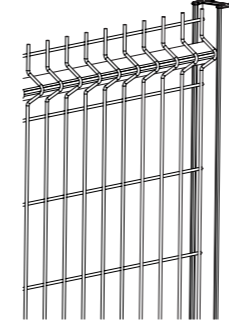
Laissez les mailles qui se trouvent aux extrémités de la grille vide puis tressez avec les plats les plus larges en commençant du bas vers le haut. Renouvelez les opérations jusqu'au remplissage. Verrouillez votre plat dans le clip de finition (un clic doit se produire).

3. REMPLISSEZ LES EXTRÉMITÉS



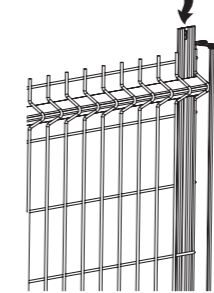
Pour finir, remplissez chacune des extrémités avec les deux plats restant.

1. GLISSEZ LES CORNIÈRES DANS LES PLIS



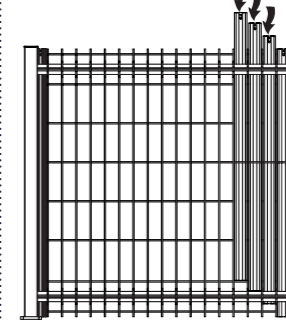
POSE DROITE
Glissez les cornières en haut et en bas.

2. GLISSEZ LES LAMES DE RIVE



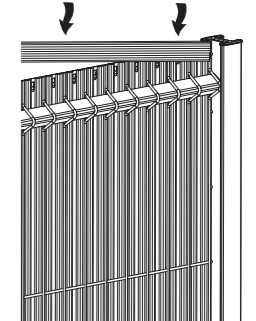
Glissez vos lames de rive dans les premières mailles verticales de droite et de gauche.

3. REMPLISSEZ LE PANNEAU



Glissez vos lames dans chacune des mailles jusqu'au remplissage du panneau.

4. FIXEZ LE CLIP DE FINITION EN HAUT



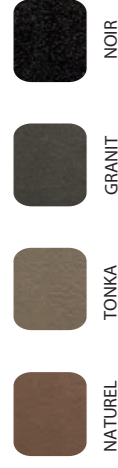
Disposez le clip de finition en haut du panneau face plane côté plis de la grille afin de verrouiller vos lames.

Compte tenu de la diversité des panneaux grillagés existants sur le marché et des conditions d'utilisation non spécifiées de nos occultants, la validation technique du produit est sous la responsabilité de l'acheteur et de l'utilisateur.

Pour plus d'informations, merci de vous rapprocher de notre service commercial.

OCCULTANT "LIGNE ORYZON"

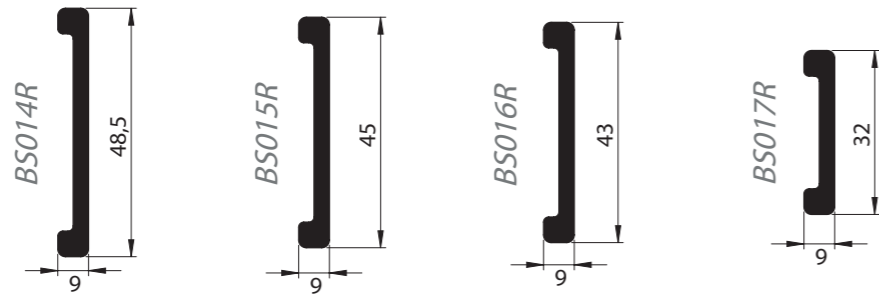
Occultants Loryza pour panneau grillagé



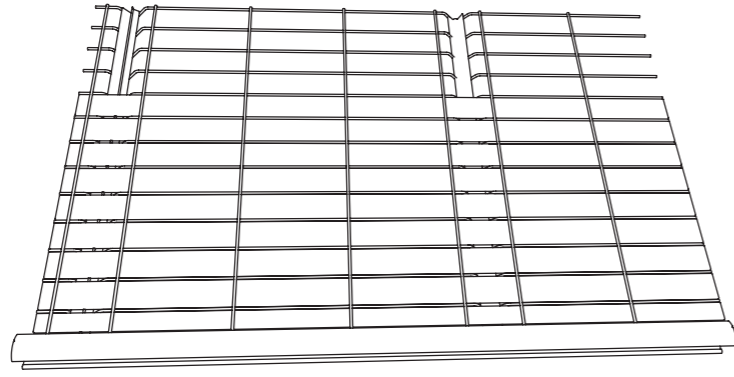
Disponible en kits carton et filmé : Référence **DIK11**



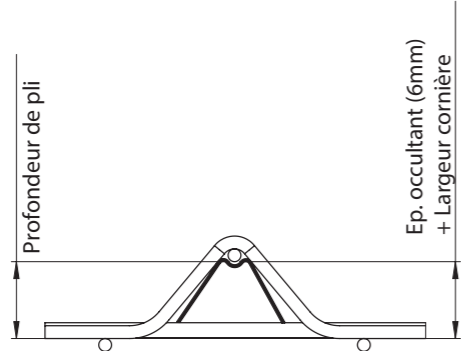
Profils



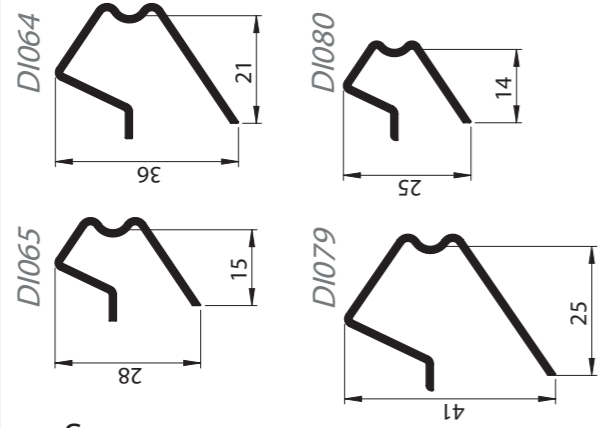
Pose droite
(avec cornières)



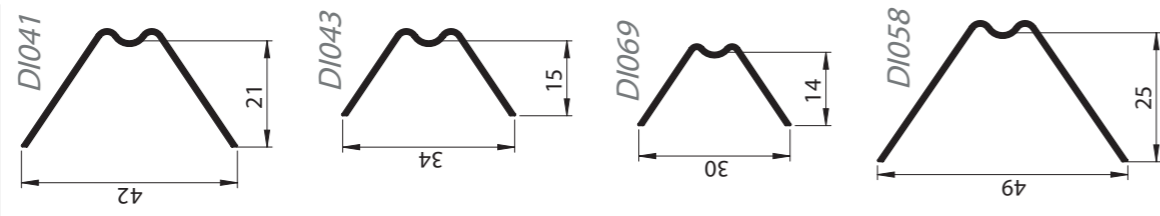
Choix cornière*



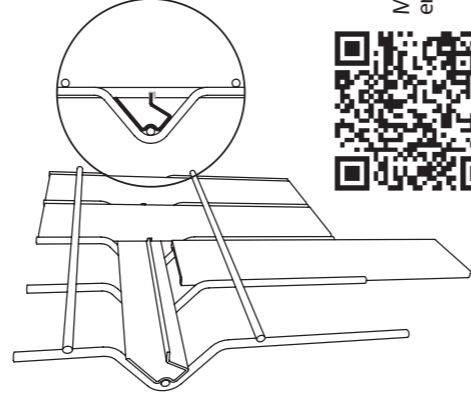
Cornières de verrouillage



Cornières de renfort



Principe de verrouillage

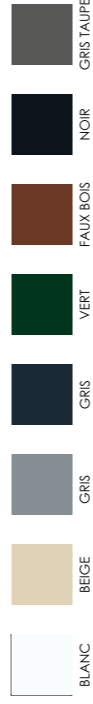


Montage
en vidéo

*Compte tenu de la diversité des panneaux grillagés existants sur le marché et des conditions d'utilisation non spécifiées de nos occultants, la validation technique du produit est sous la responsabilité de l'acheteur et de l'utilisateur.

OCCULTANT "COLLECTION RÉCIF"

Cornières occultantes pour panneau grillagé

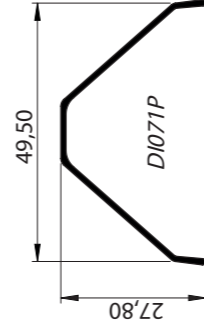


Disponible en kits carton et filmé : Référence **DIK10**

Profils

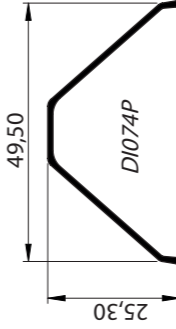
Profondeur de pli

de 28 à 30,5 mm



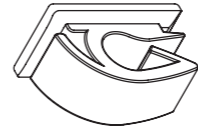
*Grilles compatibles : MRT *Hercule*, Betatence *Nyloflor*, Rivisa *Ritmo*, Peripro *Minerva*...

de 25,5 à 28 mm

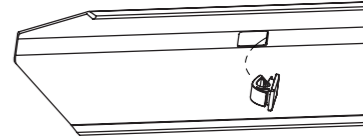
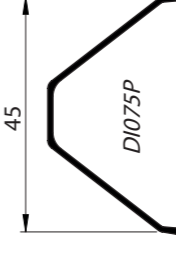
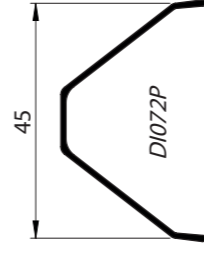
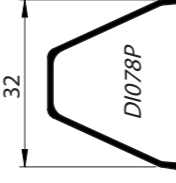
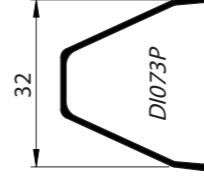


*Grilles compatibles : Lippi *Aquilon*, Drickx *Axylle*, Gantois *Ciga 200*...

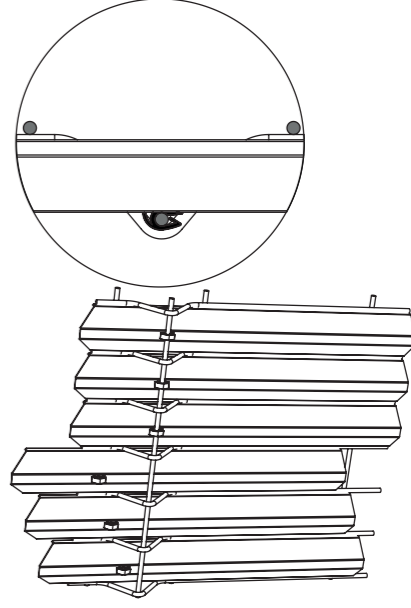
Accessoire



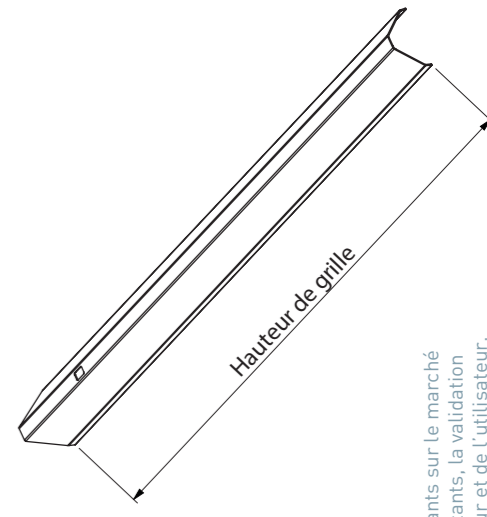
PIC076
noir



1- Mise en place du clip



2- Mise en place de l'occultant



*Compte tenu de la diversité des panneaux grillagés existants sur le marché et des conditions d'utilisation non spécifiées de nos occultants, la validation technique du produit est sous la responsabilité de l'acheteur et de l'utilisateur.

OCCULTANT "LIGNE BORÉAL"

Occultants tubulaires pour panneau grillagé



BLANC



BEIGE



GRIS



GRIS ANTHRACITE



VERT



FAUX BOIS



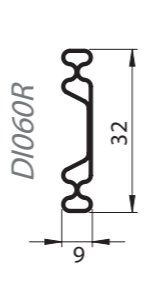
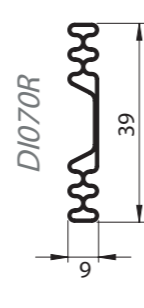
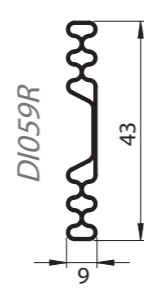
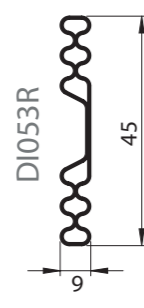
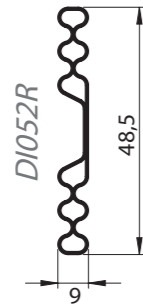
NOIR



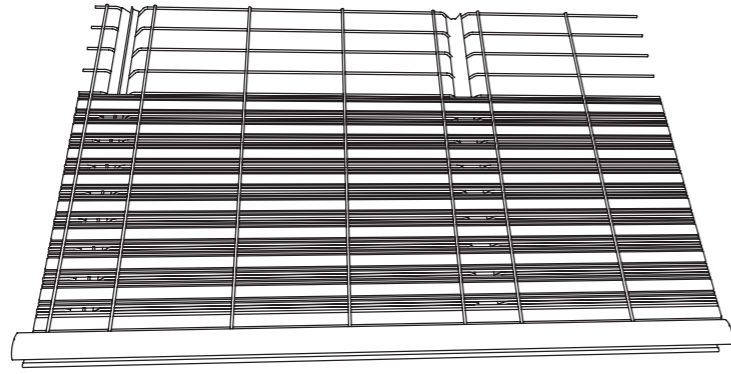
GRIS TAUPE

Disponible en kits carton et filmé : Référence **DIK9**

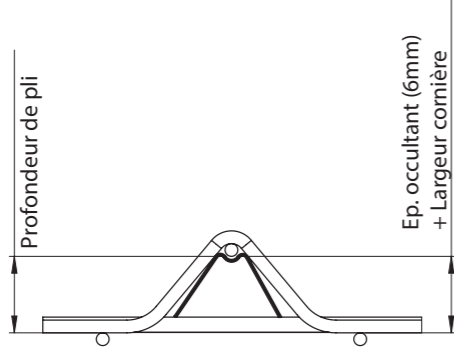
Profils



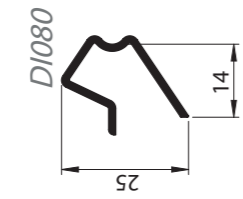
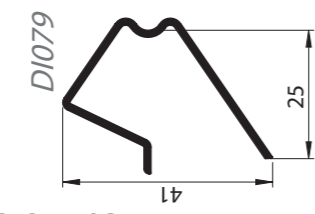
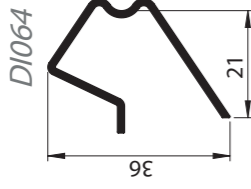
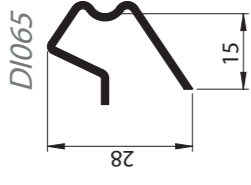
Pose droite
(avec cornières)



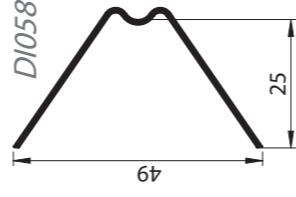
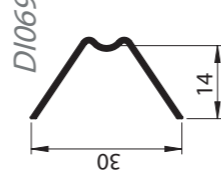
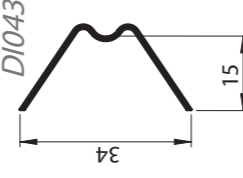
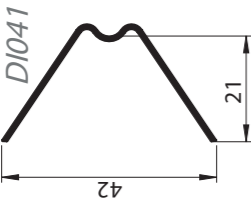
Choix cornière*



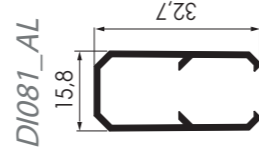
Cornières de verrouillage



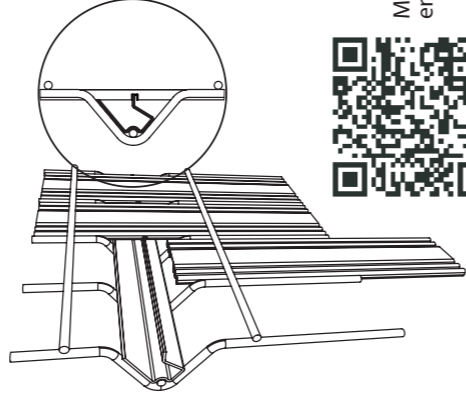
Cornières de renfort



Profil de finition



Principe de verrouillage



Montage
en vidéo



*Compte tenu de la diversité des panneaux grillagés existants sur le marché et des conditions d'utilisation non spécifiées de nos occultants, la validation technique du produit est sous la responsabilité de l'acheteur et de l'utilisateur.

OCCULTANT "LIGNE BAYA"

Occultants semi-rigide pour panneau grillagé



BLANC



BEIGE



GRIS



GRIS ANTHRACITE



VERT



FAUX BOIS



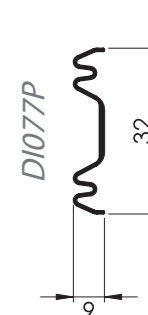
NOIR



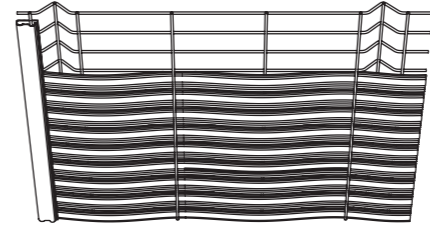
GRIS TAUPE

Disponible en kits carton et filmé : Référence **DIK8**

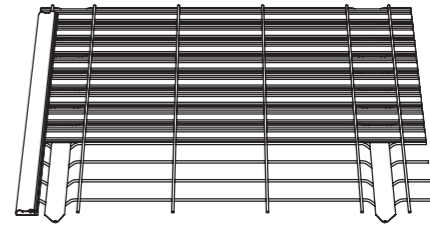
Profils



Pose tressée

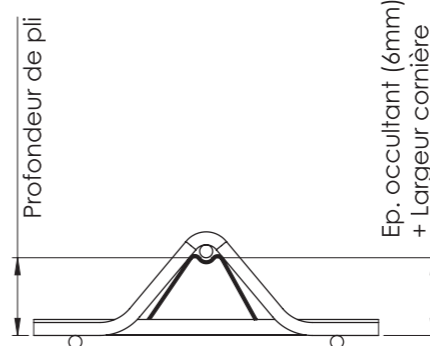


Pose droite (avec cornières)

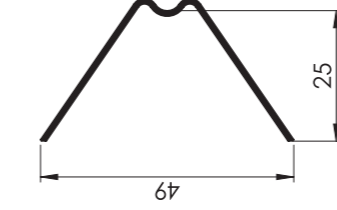


Profils accessoires

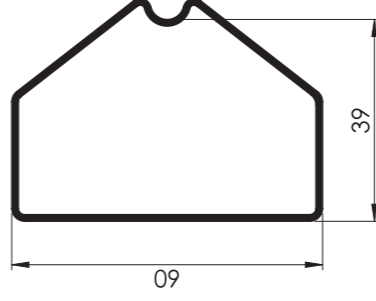
Choix cornière*



DI058

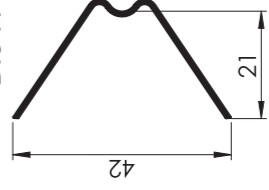


DI055

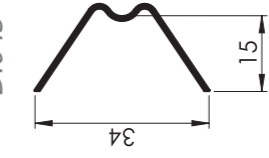


Ep. occultant (6mm)
+ Largeur cornière

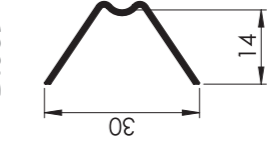
DI041



DI043



DI069

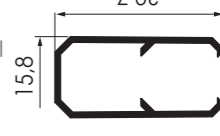


Profils accessoires

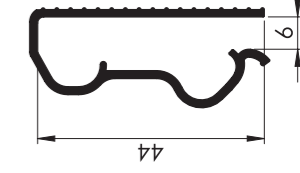
Cornières de renfort

Profil de finition

DI081_AL



DI030



*Compte tenu de la diversité des panneaux grillagés existants sur le marché et des conditions d'utilisation non spécifiées de nos occultants, la validation technique du produit est sous la responsabilité de l'acheteur et de l'utilisateur.

GEPLAST

Outdoor

RENDEZ-VOUS SUR
WWW.GEPLAST.FR



GEPLAST SAS
Z.I. Actipôle Nord 249
6, rue de Beauséjour
Saint André de la Marche
49450 SÈVREMOINE
Tél : 02.41.49.80.90