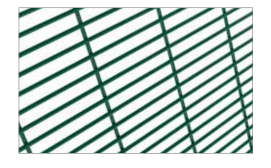


Securifor[®]

<u>Panneaux</u>

Clôture de haute sécurité avec panneaux soudés qui empêchent l'escalade et peuvent être combinées à trois types de poteaux de sécurité.

Détail produit



ATOUTS

Anti-vandalisme

L'étroitesse des mailles combinée à un diamètre de fils de 4 mm sont autant d'éléments qui rendent l'escalade et l'effraction impossible. Les fils sont quasiment impossibles à couper avec des outils conventionnels.

Haute sécurité et discrétion

Système d'une grande fiabilité garantissant un haut degré de sécurité, et qui s'harmonise totalement avec l'environnement immédiat.

Dissuasif

C'est un moyen de dissuasion efficace, disponible en plusieurs hauteurs, jusqu'à 6 mètres de haut; spécialement conçu pour les applications de haute sécurité. Ce système est compatible avec les alarmes électroniques et les systèmes de détection.

Longue durée de vie

La technologie développée par Betafence pour les revêtements, assure une longévité optimale.

Système complet

Le système Sécurifor est complet, adaptable sur trois différents types de poteaux. Il se complète de fixations de sécurité spécifiques ainsi que de portails et accessoires. La pose sur des terrains en pente est également possible.

Applications

Fonctionnalités



Niveau de sécurité













Poteaux et fixations

Les panneaux Securifor peuvent être fixés aux différents types de poteaux:



Poteaux rectangulaires

Les panneaux sont fixés sur chaque poteau au moyen d'une pièce de fixation métallique avec boulon à tête ronde à empreinte crusiforme et à sens unique avec épaulement M8 x 40; les poteaux ont une rangée d'inserts M8. Les poteaux d'angles sont équipés d'inserts sur les deux cotés adjacents pour la fixation des panneaux en angle. Dimensions du profil des poteaux intermédiaires, d'extrémités ou d'angles: 80 x 60 x 2,5 mm jusqu'à 3,7 mètres de haut ou 120 x 60 x 3 mm (hauteur 4,8 mètres). Les poteaux rectangulaires spécifiques en combinaison avec les profils de jonction: sur demande.



Poteaux Bekafix Super

Fixation latérale des panneaux à l'aide de pièces de fixation métalliques spécifiques (avec vis à métaux à tête bombée M6 x 60 mm et écrou autocassant en inox). Les poteaux tubulaires soudés (100 x 54 mm) ont une forme en "H" avec des trous découpés pour positionner / fixer les panneaux. Les poteaux sont munis d'un capuchon en plastique.



Poteaux Bekasecure

Les poteaux fabriqués dans une qualité d'acier spécifique, ont un design étudié et vous garantissent une haute sécurité, une excellente rigidité et une facilité d'installation. Les poteaux sont percés d'une double rangée de trous de 10×20 mm et la fixation des panneaux est sécurisée par l'utilisation d'un profil de jonction et de boulonnerie de sécurité en inox. Le profil creux du poteau permet l'utilisation de cables électriques ou optiques et est obstrué en partie haute par un capuchon métallique spécifique.

Profil des poteaux Bekasecure:

- 140 x 135 x 4,00 mm (jusque 6 m hauteur de la clôture)

La partie supérieure du panneau doit être renforcée par un profil en U en acier plastifié à fixer avec des boulons ou un profil en U en aluminium plastifié, à cliquer. (voir photos ci-dessus)

Panneaux

Les panneaux en treillis soudé, ont une largeur de 2518,6 mm. Il est possible de monter plusieurs panneaux l'un au-dessus de l'autre. Des panneaux d'une seule nappe, jusqu'à 6 mètres de haut, peuvent être fabriqués.

Pour une sécurité optimale les mailles sont d'une taille minimale: 12,7 x 76,2 mm (H x L). Le diamètre des fils (4 mm) garantit une sécurité supplémentaire. Nous garantissons que la résistance des soudures est au moins égale à 50% de celle de l'acier. Des tests réalisés par les forces de police spécialisées, ont démontré que le facteur de retardement est 40 fois supérieur à ceux réalisés sur d'autres clôtures. Elles correspondent aux standards de securité de plusieurs pays européens.

Portails

Le système Sécurifor est un système complet avec des portails (pivotants ou coulissants) adaptés, à simples et doubles vantaux, disposant aussi d'un remplissage à mailles denses.

Revêtement

Panneaux fabriqués à partir de fils galvanisés, puis plastifiés au polyester après application d'une couche d'adhérence. Epaisseur minimum de la couche de plastification: 100 microns. Les panneaux sont également disponibles en revêtement Zincalu Super (95% de zinc, 5% d'aluminium). Les poteaux rectangulaires et Bekafix Super sont faits de tubes soudés, galvanisés à l'intérieur et à l'extérieur (épaisseur de couche minimale 275 g/m2 – 2 faces combinées) suivant la norme européenne 10346. Une couche d'adhésion est appliquée et enfin une couche de polyester (épaisseur min. 60 microns). Les poteaux Bekasecure sont galvanisés à chaud et plastifiés polyester (min. 60 microns).

Couleurs

Vert RAL 6005; exécution en Zincalu Super: sur demande. Autres couleurs: sur demande.

Sécurité supplémentaire



Securifor® Double Skin - panneaux

- Garantit une sécurité accrue et un facteur de ralentissement maximal.
- Deux versions sont disponibles:
 2 panneaux Securifor soudés à 90°
 ou

Panneau supplémentaire à monter ultérieurement sur clôture Securifor existante

ASSORTIMENT SECURIFOR					
Hauteur de la clôture	Dimensions des panneaux	Profil des poteaux	Longueur des poteaux	Profil des platines	Longueur des profils
en mm	L x H en mm	en mm	en mm	en mm	de jonction en mm
Avec poteaux rectangulaires et pièces de fixation					
2000	2518,6 x 2010,6	80 x 60 x 2,50	2600	-	-
2400	2518,6 x 2417,0	80 x 60 x 2,50	3100	-	-
3000	2518,6 x 3001,2	80 x 60 x 2,50	3700	-	-
4000	2518,6 x 4004,5	120 x 60 x 3,00	4800	-	-
Avec poteaux Bekasecure et profil de jonction - à sceller					
3000	2518,6 x 3001,2	140 x 135 x 4,00	4050	-	3050
3650	2518,6 x 3674,3	140 x 135 x 4,00	4800	-	2060+1730
4000	2518,6 x 4004,5	140 x 135 x 4,00	4800	-	2060+2060
Avec poteaux Bekasecure et profil de jonction - sur platine soudée					
4000	2518,6 x 4004,5	140 x 135 x 4,00	4050	230 x 230 x 15	2060+2060
6000	2518,6 x 6011,1	140 x 135 x 4,00	6030	300 x 300 x 20	2060 + 2060 + 2060

^{*} cfr. Manuel de pose disponible sur demande

