

Couleurs standards X-Guard

Poteaux Classic 50x50 mm



Jaune
RAL 1018



Noir
RAL 9011



Bleu
RAL 5005



Rouge
RAL 3020

Poteaux Premium 70x70 mm



Jaune
RAL 1018



Rouge
RAL 3020



Noir
RAL 9011

Panneaux



Noir
RAL 9011



Tôle et polycarbonate

Certains environnements nécessitent une protection plus complète, comme cloisons en acrylique transparent ou des cloisons tôlées. Les systèmes X-Guard Acrylique et Tôlé sont faciles à installer et vous pouvez utiliser les mêmes poteaux. Pour éviter les écarts entre la section et le poteau, nous vous recommandons d'installer notre couvre-joint inclus avec l'achat de panneaux en tôle ou en acrylique (voir les accessoires à la page 28).

Les panneaux en acrylique sont résistantes à la chaleur jusqu'à 60 degrés et sont disponibles en plastique transparent. Notre hauteur standard est de 2200 mm et la hauteur d'extension de 750 mm. Des panneaux d'une hauteur de 1900 mm et 2400 mm sont disponibles sur demande.

Panneau avec oculus

Lorsqu'un processus doit être surveillé, un panneau à fenêtre est la solution idéale. La fenêtre est disponible en plastique transparent ou coloré, ce dernier protégeant des flashes de soudure. L'oculus coloré est conforme aux normes de sécurité EN ISO 25980:2014. Le vert foncé est notre norme. Notre panneau oculus est disponible en hauteur de 2200 mm et en trois largeurs. Des panneaux d'une hauteur de 1900 mm et de 2400 mm sont disponibles sur demande.

Informations techniques polycarbonate et tôle

| | |
|-----------------------------------|---|
| Montants | 30x20 mm |
| Traverses | 30x20 mm |
| Plastique | 2 mm (polyester thermopolycarbonate) 3 mm (polycarbonate) "Vert soudage" |
| Panneau tôle | 0,7 mm |
| Poteaux | 50x50, 70x70 mm |
| Couleur de panneau | Tôlé Noir, RAL 9011, Acrylique |
| Couleur des poteaux Classic 50x50 | Jaune RAL 1018 Noir RAL 9011 Bleu RAL 5005 Rouge RAL 3020 |
| Couleur des poteaux Premium 70x70 | Jaune RAL 1018 Noir RAL 9011 Rouge RAL 3020 |

(Autres couleurs sur devis)

Acrylique

| Réf. | Hauteur (mm) | Largeur (mm) | Réf. | Hauteur (mm) | Largeur (mm) |
|------------------------|--------------|--------------|------------------------|--------------|--------------|
| Noir (RAL 9011) | | | Noir (RAL 9011) | | |
| W328-075025 | 0750 | 0250 | W328-220025 | 2200 | 0250 |
| W328-075040 | 0750 | 0400 | W328-220040 | 2200 | 0400 |
| W328-075080 | 0750 | 0800 | W348-220080 | 2200 | 0800 |
| W328-075100 | 0750 | 1000 | W328-220100 | 2200 | 1000 |
| W348-075120 | 0750 | 1200 | W348-220120 | 2200 | 1200 |
| W348-075150 | 0750 | 1500 | W348-220150 | 2200 | 1500 |

(Les fixations sont incluses avec les panneaux)

Tôle

| Réf. | Hauteur (mm) | Largeur (mm) | Réf. | Hauteur (mm) | Largeur (mm) |
|------------------------|--------------|--------------|------------------------|--------------|--------------|
| Noir (RAL 9011) | | | Noir (RAL 9011) | | |
| W329-075025 | 0750 | 0250 | W329-220025 | 2200 | 0250 |
| W329-075040 | 0750 | 0400 | W329-220040 | 2200 | 0400 |
| W349-075080 | 0750 | 0800 | W349-220080 | 2200 | 0800 |
| W329-075100 | 0750 | 1000 | W329-220100 | 2200 | 1000 |
| W349-075120 | 0750 | 1200 | W349-220120 | 2200 | 1200 |

(Les fixations sont incluses avec les panneaux)

Tôle avec fenêtre (transparente et vert soudage)

| Réf. | Hauteur (mm) | Largeur (mm) | Réf. | Hauteur (mm) | Largeur (mm) |
|--------------------------------------|--------------|--------------|---------------------------------------|--------------|--------------|
| Transparent · Noir (RAL 9011) | | | Vert soudage · Noir (RAL 9011) | | |
| W340-220080 | 2200 | 0800 | W347-220080 | 2200 | 0800 |
| W340-220100 | 2200 | 1000 | W347-220100 | 2200 | 1000 |
| W340-220120 | 2200 | 1200 | W347-220120 | 2200 | 1200 |

(Les fixations sont incluses avec les panneaux)

Option portes pour panneaux acrylique et tôle

Pour l'installation d'une porte acrylique ou en tôle, un nouveau panneau de porte spécial peut être commandé. Le nouveau cadre spécial facilite l'installation de la porte et le montage de la serrure. Les différentes options de porte pour l'acrylique et la tôle sont présentées aux pages 13 à 20.

