

• Coordonnées

- Nom: _____
- Adresse: _____
- Adresse 2: _____
- Code postal: _____
- Téléphone: _____
- e-mail: _____
- Prénom: _____
- Ville: _____

• Tampon

• Type de Garde-corps

- 5 Câbles 6 Câbles 11 Câbles
- 3 Câbles + verre 3 Câbles + tôle
- 5 Lisses 9 Lisses
- 5 Lisses + polycarbonate 2 Lisses + tôle
- 2 Lisses + verre Verre avec poteau sans MC
- Verre sur profile Portillon
- Clôture Piscine
- Main courante
- Garde-corps fenetre

• Type d'inox

- 304
- 316
- 316 Poli Mirror

• Main courante

- Inox
- Hetre (intérieur)
- + Option Leds

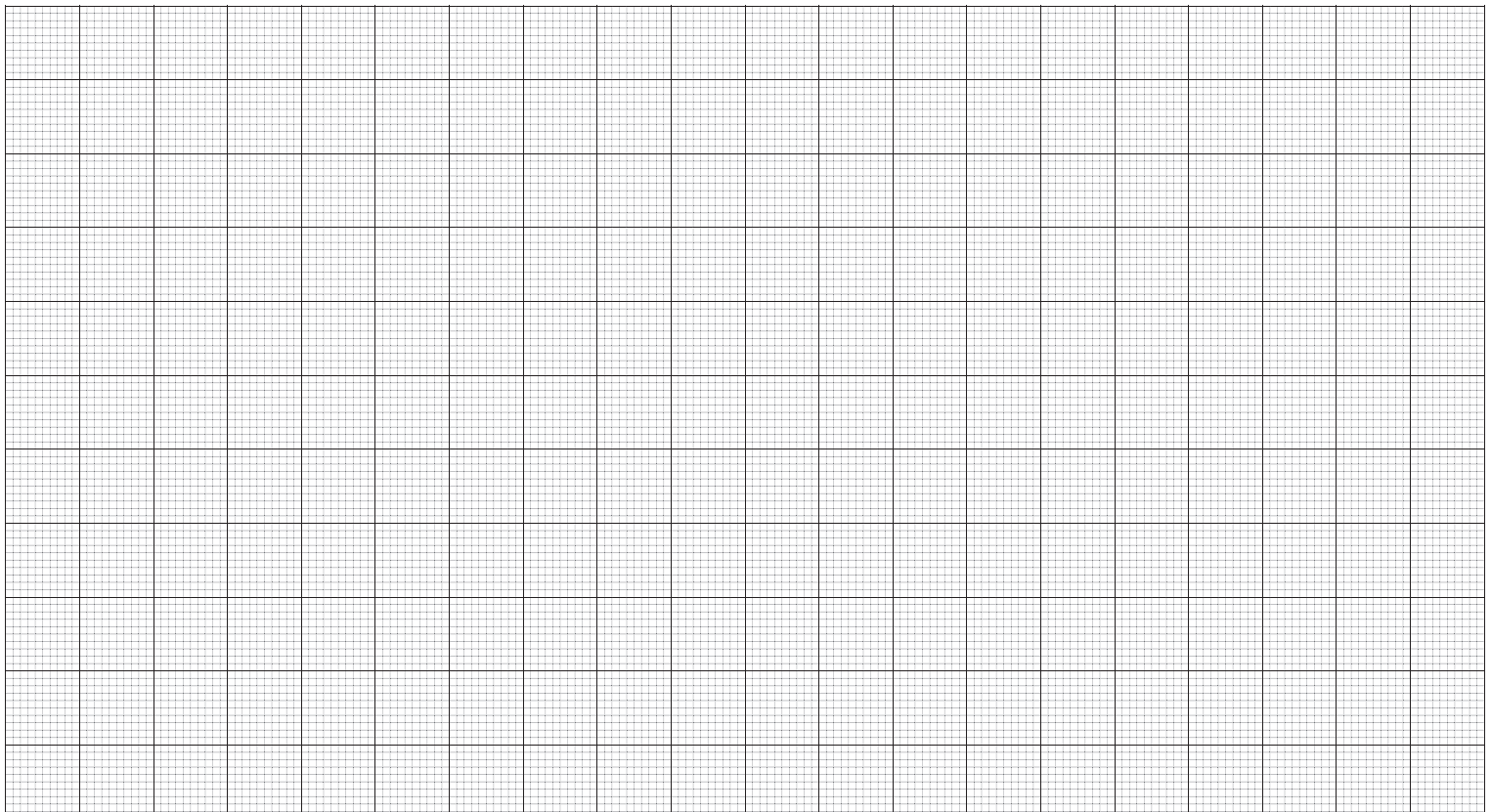
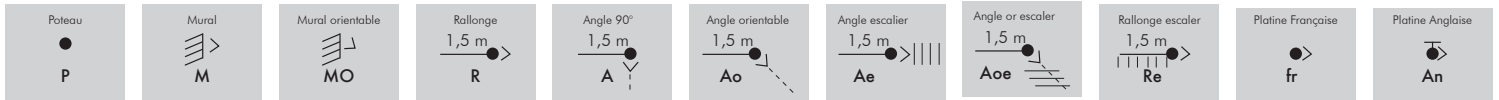
• Platines

- à la Française
- à l'Anglaise
- pour marches bois

• Type de profils

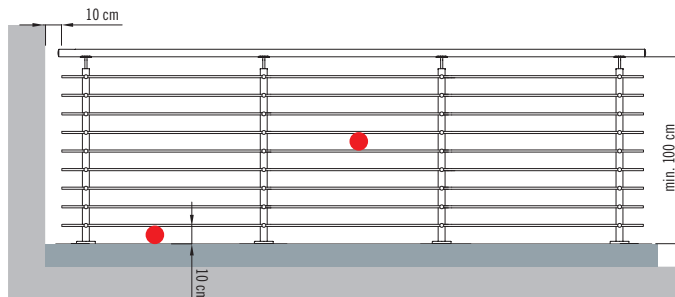
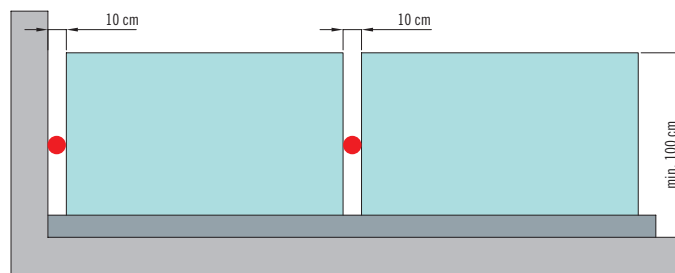
- Ronds Carrés
- Particuliers ERP

• Légende



DEFINITION

LES RAMBARDES ET RAMPES D'ESCALIERS SONT SOUMISES À DES NORMES DONT VOICI LES PRINCIPALES LIGNES POUR VOUS AIDER À CONCEVOIR LEURS RÉALISATIONS TOUT EN RESPECTANT LA LÉGISLATION. La définition de garde corp selon la loi Française est un ensemble d'éléments formant une barrière destinée à protéger les personnes du risque de chute et à retenir les objets. Dans tous les cas il faut tenir compte, pour la réalisation d'une rambarde, de la zone de sécurité, située entre le sol et une hauteur de 45 cm. Hauteur d'une rambarde: Dans un bâtiment d'habitation, aux étages autres que le rez-de-chaussée: Les gardes-fous des balcons, terrasses, galeries ou loggias doivent avoir une hauteur de 1.00 m minimum. Un garde-fous doit être installé sur une terrasse extérieure dont la hauteur à compter du sol naturel est de 50 cm et plus. Spécificités concernant les escaliers: Dans un escalier, la hauteur entre le nez de marche et la main courante est de 90 cm minimum. Pour les escaliers sans limon, le vide entre le nez de marche et la lisse basse ou le panneau doit être de 5 cm maximum, mesuré perpendiculairement au rampant de la volée. Pour les escaliers avec limon, le vide mesuré perpendiculairement au limon, entre celui-ci et la première lisse ou panneau, doit être de 18 cm maximum.



REGLAMENTATION

Chaque surface aux personnes présentant un risque de chute d'une hauteur de 100 cm ou plus, doivent être assurés par un élément de sécurité. Selon les normes:

NF P01-012 Dimensionnement des garde-corps
NF P01-013 Essais : méthodes et critères

Un garde corps doit avoir une hauteur minimum de 100cm.
Pour les garde-corps à barreaux verticaux, il faut un entre-axe maximum de 11cm, et une partie basse vide de 11 cm maximum. (voir schéma du haut)
Pour les garde-corps à lisses verticales, il faut une partie basse pleine sur une hauteur de 45cm avec possibilité de laisser un vide de 11cm au plus bas, l'entraxe des lisses horizontales ne doit pas dépasser 18 cm.

F.A.Q.

Quel type d'inox choisir ?

Les produits PROMETAL DESIGN sont disponibles en acier inoxydable AISI 304, 316 en finition brossé et poli miroir. Nous avons aussi une gamme produit en acier et des accessoires pour garde corp en zamac et aluminium, rdv sur www.indiafrance.eu
Pour plus renseignement sur la finition et qualité de l'inox, merci de verifier la page Precaution et entretien de cette catalogue

Quelle finition d'inox proposez vous ?

Il existe différentes finitions pour l'inox. Pour un inox dit "déco" étant destinés à l'agencement nous proposons un inox brossé AISI 304 et 316, ainsi qu'un acier inox poli miroir.

Commercialisez-vous le verre ?

Pour des raison de coût de transport et de risque de casse du verre, PROMETAL DESIGN ne ne commercialisons pas ce produit. Dirigez-vous vers un miroitier pour l'achat du verre.

Les mots « possible » et « scale » se réfère à la surface dont vous avez mesuré la hauteur d'un élément de sécurité. Le terme « escalade » se réfère à la configuration géométrique de l'élément de sécurité.

Sont considérés comme des surfaces disponibles sur lesquels vous pouvez vous tenir avec une relative facilité, sans efforts particuliers, sans acrobatie ou donjon avec vos mains et si ils sont moins de 65 cm au-dessus de la surface déterminant.

Mince les stands ou les dos des murs sur lequel vous pouvez grimper, mais où nous devons garder l'élément de sécurité à rester debout, sont considérés comme des surfaces évolutives.



Quel type de verre dois-je utiliser ?

Il est couramment utilisé du verre feuilleté trempé 4/4/2, épaisseur 8.76 mm. Vous pouvez également utiliser du verre feuilleté trempé d'épaisseur 3/3/2 (6.76 mm) - 5/5/2 (10.76) etc.

Quels sont vos conseils pour l'entretien ?

Les produits PROMETAL DESIGN sont disponibles en acier inoxydable AISI 304, 316 en finition brossé et poli miroir. Nous avons aussi une gamme produit en acier et des accessoires pour garde corp en zamac et aluminium, rdv sur www.indiafrance.eu

Pour plus renseignement sur l'entretien sur la finition et qualité de l'inox, merci de verifier la page Precaution et entretien dans ce catalogue ou merci de contacter l'agence la plus proche.

Quelles sont les normes pour un garde corps ?

Vous pouvez consulter le page norme et entretie de cette catalogue.

Les normes de reference sont:

NF P01-012 Dimensionnement des garde-corps
NF P01-013 Essais : méthodes et critères

Precaution et entretien ATTENTION Ne jamais utiliser produit contenant additifs et chlorure (tels que l'eau de Javel)



ACIER INOX AISI 304
brossé ou poli miroir
AISI 304 - ideal pour interieur



ACIER INOX AISI 316
brossé
AISI 316 ideal pour interieur et exterieur



ACIER INOX AISI 316
poli miroir
ideal pour interieur et exterieur environnement difficile
comme bord de mer et piscine ou ambiance avec forte pollution



Installation dans des lieux à forte pollution ou à proximité de la mer/piscine, il faut prévoir pour un nettoyage profond et complet avec des produits spécifiques tous les 1 à 2 mois ou lorsque vous remarquez des taches sur la surface des éléments. Nous conseillons un nettoyage complet aussi après installation avec produit de la gamme PROMETAL DESIGN