100

25

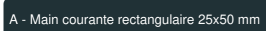
GARDE-CORPS ALUMINIUM SOUDÉ

MODELES BARREAUX - FRONSAC



NOUVEAUTÉ





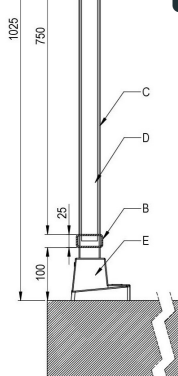
- B Lisses rectangulaires 25x50 mm
- C Potelet support 20x40 mm renforcé
- D Barreau ovale 20x30 mm
- E Sabot pose sur dalle AC Sabot SD1
- F Sabot nez de dalle AC Sabot NdD1
- G Poteau 60x60 mm & platine soudée



Main courante 50x25 mm

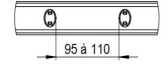


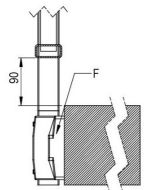
Platine soudée 60x60-PGC1



Pose sur dalle

Détail barreau





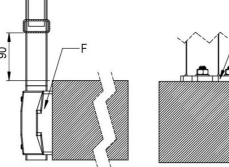
Pose nez de dalle



AC Sabot SD1



Sabot nez de dalle AC Sabot NdD1



Détail poteau 60x60

Description du produit

- · Structure et remplissage soudés. Aucune visserie.
- Hauteur standard 1025 mm selon la norme en vigueur. Possibilité de faire varier cette hauteur selon la configuration du chantier.
- Bouchons aluminium laqué aux extrémités des lisses et mains courantes.
- Potelets supports 20x40 mm renforcés, positionnés de façon homogène sur chaque travée avec un espacement défini selon les essais et calculs. Poteaux d'angle 60x60 sur platines soudées.
- · Visserie conseillée : goujon d'ancrage M10 ou M12, type Fischer FBN II
- · Pose : les garde-corps sont livrés par travées allant jusqu'à 6m, prêts à poser, pour un gain de temps sur chantier.
- Finition : dérochage mécanique puis thermolaquage poudre polyester. Garantie de 10 ans.

Nez de dalle : oui en option Rampant : oui en option Pente : oui en option

Cintrage sur chant : sur consultation Rampant + cintrage : sur consultation Anodisation: oui en option

Anodisation + laquage : oui en option Livré : assemblé par soudure prêt à poser

Largeur entre potelets : 1500 à 1000 suivant catégorie

Longueur maxi: 6 ml par élément

Compositions proposées





Réglementation, conception et mises en œuvre

Le garde-corps proposé répond aux différentes normes en vigueur et notamment :

- NF P01-012 juillet 1988 : Règles de sécurité relatives aux dimensions des garde-corps et rampes d'escalier
- NF P01-013 août 1988 : Essais des garde-corps Méthodes et critères
- NF EN 1991-1-1 (mars 2003): Eurocode 1 Actions sur les structures et ses annexes NF P06-111-2 (juin 2004) et NF P06-111-2/A1 (mars 2009)

La conception, l'assemblage, l'intégration des remplissages et les études d'implantation des garde-corps ALUCONCEPT, forment un ensemble, permettant de garantir leur conformité normative ainsi que leur qualité finale. Les plans d'implantation fournis devront être scrupuleusement respectés pour permettre d'être en conformité avec les vides réglementaires et les espacements autorisés entre potelets supports définis par les essais.

Certifiés pour les catégories A, B, C1 à C4, comme défini dans la norme NF P06-111-2/A1 de mars 2009

Personnalisations

12 coloris standards. Autres coloris disponibles sur demande.



Possibilité d'intégrer un portillon sur mesure, assorti à toutes les compositions

Réalisations & configuration de votre projet sur www.aluconcept-fabricant.fr/garde-corps





rue de la Breuchillière
21000 Dijon

Tél.: 03 80 29 20 50 Fax: 03 80 29 64 95

www.aluconcept-fabricant.fr









