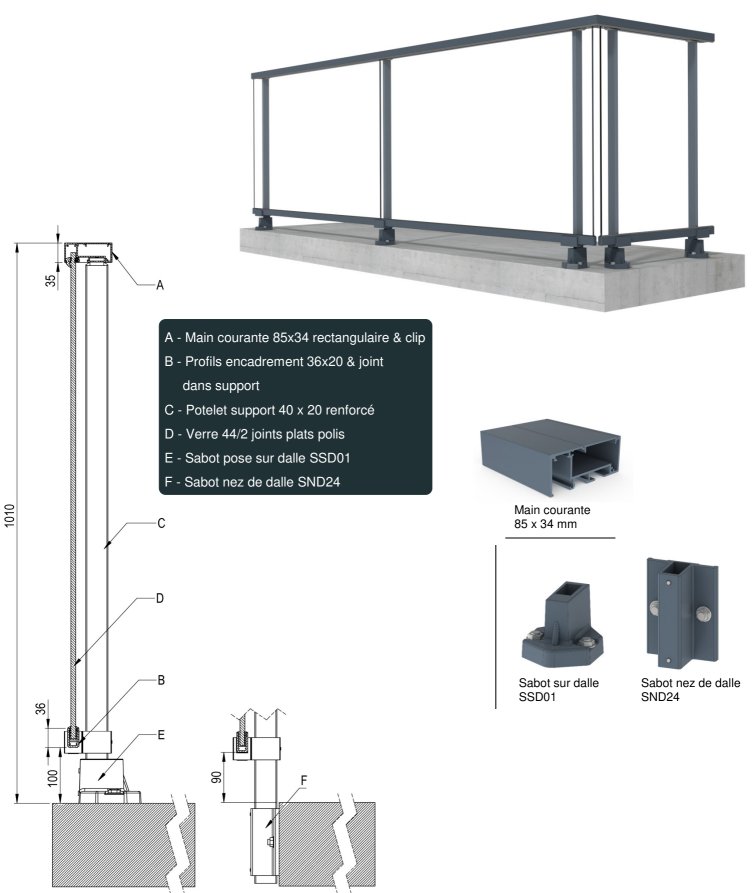
Pose sur dalle

GARDE-CORPS ALUMINIUM ASSEMBLE

MODELE VERRE - 86





Pose nez de dalle

Description du produit

- · Structure et remplissage assemblés par visserie acier inoxydable. Aucune pièce de liaison apparente.
- Hauteur standard 1010 mm selon la norme en vigueur. Possibilité de faire varier cette hauteur selon la configuration du chantier.
- · Bouchons aluminium collés aux extrémités des mains courantes. Bouchons noryl noir aux extrémités des profils encadrement.
- Potelets supports 40 x 20 mm renforcés, positionnés de façon homogène sur chaque travée avec un espacement défini selon les essais et calculs.
- Visserie conseillée : goujon d'ancrage M10 ou M12, type Fischer FBN II
- Pose: les garde-corps sont livrés pré-assemblé avec des longueurs de main courantes allant jusqu'à 6m. Les verres sont mises en oeuvre dans les profils & joint bas en usine, prêts à poser dans leur supports. Il est également possible de choisir une livraison en KIT. Les garde-corps sont alors à assembler totalement sur chantier.
- Finition: traitement chimique puis thermolaquage poudre polyester. Garantie de 25 ans.

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

Pente: non

Cintrage sur champs : non Rampant + cintrage : non Anodisation : oui sur consultation

Anodisation + laquage : non

Livré : pré-assemblé ou en KIT

Largeur entre potelets : 1500 à 1000 suivant catégorie

Longueur maxi: 6 ml par élément

Réglementation, conception et mises en œuvre

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

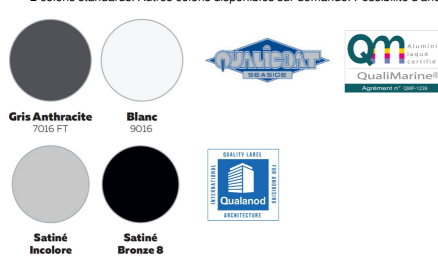
- NF P01-012 juillet 1988 : Règles de sécurité relatives aux dimensions des garde-corps et rampes d'escalier
- NF P01-013 août 1988 : Essais des garde-corps Méthodes et critères
- NF EN 1991-1-1 (mars 2003): Eurocode 1 Actions sur les structures et ses annexes NF P06-111-2 (juin 2004) et NF P06-111-2/A1 (mars 2009)
- NF P08-301 (avril 1991) : essais de résistance aux chocs

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

· 2 coloris standards. Autres coloris disponibles sur demande. Possibilité d'anodisation labellisée QUALANOD.



Verre finition clair en standard + 4 autres finitions en option



· Second modèle de main courante disponible, sur demande.



Main courante 89 x 35 mm



• Possibilité d'éclairage intégré dans la main courante, diffusant la lumière dans le verre, sur consultation.

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









