

APPLICATION

GARDE-CORPS SUR PROFIL GARDA 2 AY



MONTAGE DÉPORTÉ EN NEZ DE DALLE
SOUS AVIS TECHNIQUE

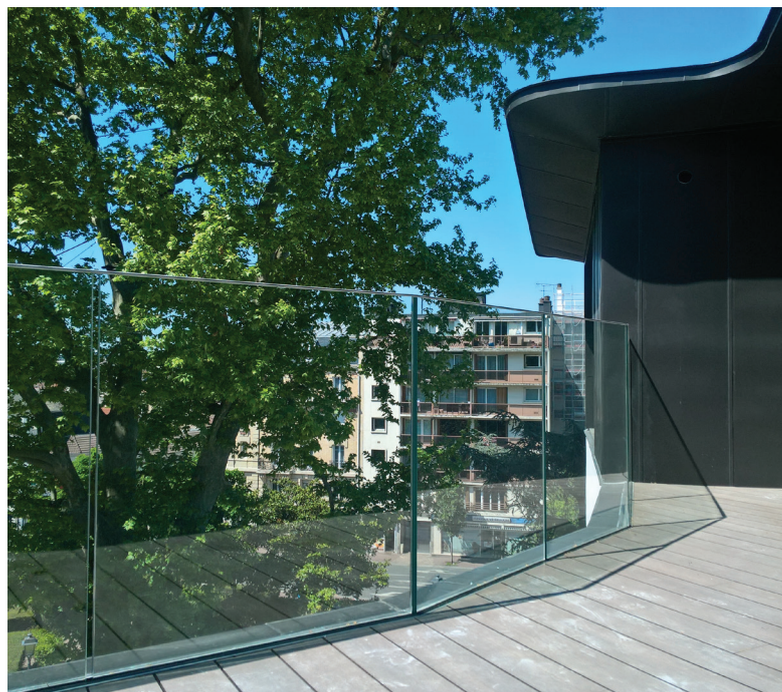
Le **garde-corps GARDA 2 AY** fait partie de notre nouvelle gamme de garde-corps vitrés sur profil sous **AVIS TECHNIQUE** !

Miroiterie Righetti vous propose **un système complet de garde-corps vitré** comprenant vitrages feuilletés trempés EVA et sa fixation sur profil.

Le **garde-corps GARDA 2 AY** est fixé en nez de dalle par un profil en aluminium de façon continue sans potelet, avec ou sans main courante.



Garde-corps sur profil GARDA 2 AY



Utilisable à l'intérieur comme à l'extérieur, il offre une finition parfaite grâce à son cache de recouvrement.

Le **garde-corps GARDA 2 AY** est la solution intelligente permettant un montage simple et rapide.

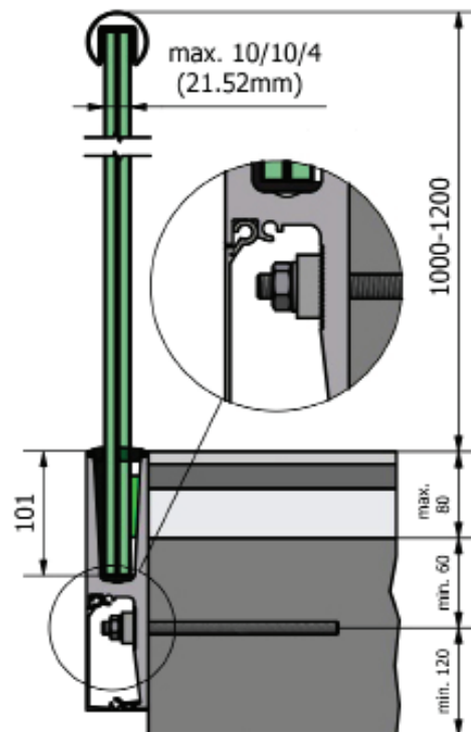
Perçage et fixation sur le champ de la dalle. Il résiste aux charges linéaires d'1 kN et réceptionne un verre feuilleté trempé 8/8/3 (16,76mm) ou 10/10/4 (21,52mm) pour des chantiers sous avis techniques.

VERRE FEUILLETÉ TREMPÉ EVA

Grâce à notre processus de fabrication en **verre feuilleté EVA** résistant à l'humidité, nos garde-corps posés en extérieur ne présentent **aucun risque de délaminage** dans le temps contrairement au feuilleté PVB.

INFORMATIONS TECHNIQUES

- Montage exclusivement au sol
- Longueur standard : 2500 mm x 50 mm x 120 mm
- Hauteur profilé (hors tout, sans joint): 208 mm
- Finitions : Anodisé, non traité, aspect inox brossé, laqué
- Profil avec trou de drainage par mètre
- Verre feuilleté trempé 8/8/3 (17,2mm) ou 10/10/4 (24,52mm)
- Nombre de cales : 3/ml
- Ouverture d'écoulement des eaux
- Top cover
- Possibilité d'ajouter une main courante
- Profilé pré-perçé tous les 370mm



FIXATION MÉCANIQUE AU GROS OEUVRE

Les profilés montés sur dalle sont fixés au gros-oeuvre par des chevilles chimique Fischer R6 M10x90 avec 7 chevilles / 2.5 m. L'utilisation des chevilles d'autres fournisseurs est permise, si les résistances des chevilles sont comparables.

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques	Valeurs (mm)
Largeur maximale du vitrage	2500
Largeur minimale du vitrage	1000
Hauteur maximale du système par rapport au sol fini	1100
Hauteur minimale du vitrage	1098
Hauteur maximale du vitrage	1198
Hauteur du profilé aluminium hors tout avec joint	213
Distance maximale entre deux fixations (pré-perçées)	370
Longueur maximale du profilé aluminium	5000
Jeu minimal entre deux vitrages	4
Jeu maximal entre deux vitrages	50

