

Glass Rail PRO

La balustrade en verre au design européen.

La nouvelle balustrade **Glass Rail PRO** est conçue pour mettre pleinement en valeur le verre, sans compromettre la sécurité ni la résistance structurelle. Ce système premium au design élégant de style européen intègre des profils en aluminium optimisés, alliant légèreté et robustesse maximale.

Son installation encastrée permet une intégration visuelle raffinée dans l'ensemble architectural, tout en garantissant une mise en œuvre précise et sécurisée. Glass Rail PRO a été testée conformément à la norme européenne UNE et au Code Technique du Bâtiment (CTE), assurant ainsi sa fiabilité structurelle et une qualité certifiée.



Caractéristiques

- **Montage encastré** conforme au CTE pour usage privé (0,8 kN/m), public (1,6 kN/m) et test d'impact selon la norme UNE-85238-91
- Option d'éclairage **LED** sur la main courante



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

◆ Structure

Ses profilés en aluminium optimisés assurent un équilibre parfait entre légèreté et sécurité. Le système se distingue par sa grande polyvalence, avec une gamme étendue de solutions et d'accessoires facilitant une pose précise et efficace : kit de vitrage, cales de mise à niveau et antidérapantes, système d'évacuation...

◆ Design

Glass Rail PRO assure une connexion visuelle fluide avec l'extérieur, apportant élégance et valeur esthétique à tout espace. Il propose également diverses solutions de finition et d'adaptation en façade, garantissant une finition impeccable avec une mise en œuvre simplifiée.

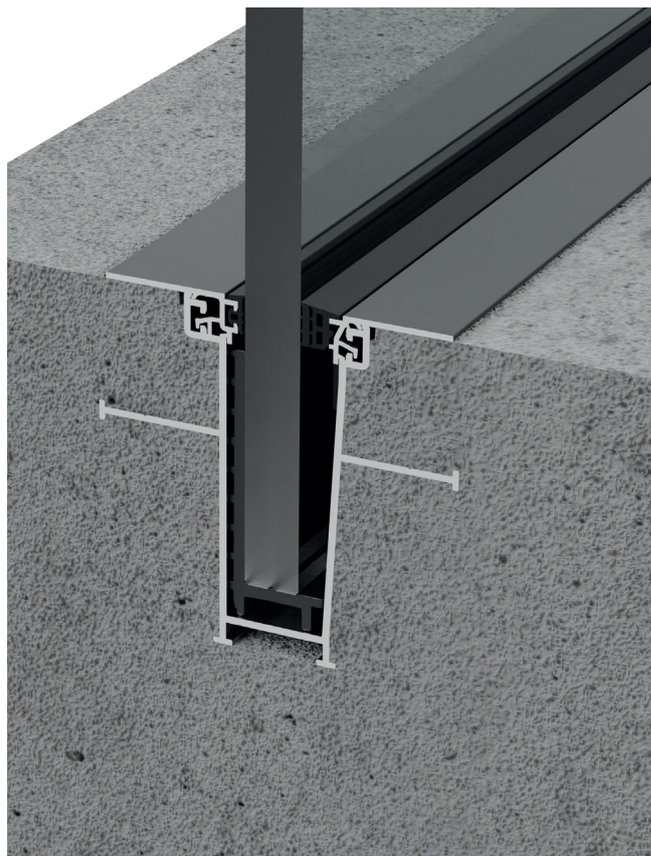
◆ Performances

Glass Rail PRO est conforme aux exigences du CTE pour usage privé (0,8 kN/m), usage public (1,6 kN/m) et test d'impact selon la norme UNE-85238-91, garantissant une conformité réglementaire et un niveau de sécurité optimal.

◆ Possibilité

Installation encastrée pour une intégration visuelle harmonieuse de la balustrade.

Glass Rail PRO est un système complet avec de nombreuses solutions et accessoires pour s'adapter à tout type de projet : éclairage LED intégré, choix de mains courantes (minimaliste, ronde ou rectangulaire), profilés de finition, ainsi que des porte-joints en aluminium innovants qui réduisent la section visible du joint en caoutchouc, pour un rendu encore plus raffiné.



Hauteur maximale	1100 mm 1200 mm*
Montage	Encastré
Charges (CTE)	0,8 kN/m 1,6 kN/m
Vitrage	12,38 / 12,76 mm 16,38 / 16,76 / 17,52 mm 20,38 / 20,76 / 21,52 mm

*Selon le profil

