



KERIAN Garde-corps à barreaudage

Avec son nouveau garde-corps Kerian, nous amenons de la modernité aux solutions traditionnelles. Cette nouvelle gamme propose une solution polyvalente et design pour des projets sur mesure.

Kerian intègre une gamme complète de garde-corps et clôtures à barreaudage, permettant de réaliser des solutions à trames droites, rampantes et de type mains courantes.

Les plus produits : design épuré et moderne, mains courante droite et arrondie, espacement entre poteaux jusqu'à 1716mm.

Les nombreuses possibilités de configurations permettent au système de s'intégrer harmonieusement à l'environnement pour un rendu tout en finesse et une utilisation sécuritaire. La grande modularité et flexibilité du système permettent de répondre aux besoins des chantiers, tertiaires comme résidentiels, en neuf et en rénovation.

ROYO ALUMINIUM
ZAE "la Source"
3 rue de la source
34450 VIAS

Tél. : 04 67 21 64 34
Fax : 04 67 21 72 89
contact@royoaluminium.fr

www.royoaluminium.fr

ALUK[®]

LES + PRODUITS

- Nouveau sabot à résistance accrue, réglable, et fixation invisible
- Pré fabrication en atelier possible
- Maître montant renforcés permettant des trames entre poteaux importantes (jusqu'à 1716mm)
- Accessoires laqués à la teinte

OPTIONS

- Applications: droites - angles - rampante et main courante
- Ancrage sur dalle - nez de dalle - tableau
- Traitement de surface par anodisation, thermolaquage ou sublimation
- Garde-corps intégré possible

CARACTÉRISTIQUES

SYSTÈME	BARREAUDAGE
Entraxe montants 1716 mm Privé-1056 mm Public	✓
Hauteur mini 1030 mm	✓
Espace entre barreaux intermédiaires	110 mm
Maître montants 50x30 avec alvéovis	✓
Compatible accessoires ALUK	✓
Assemblage montants / lisses	vis ou pièce de fixation
Assemblage angles	par équerre
Profondeur main courante	63 à 67 mm
Section maître montant	50 x 30 mm
Section barreaudage intermédiaire droit ou bombé	22 x 19 mm

CONFIGURATIONS	
Trame droite et rampant sur dalle	✓
Trame droite et rampant sur nez de dalle	✓
Trame droite et rampant entre tableau	✓
Garde-corps intégré	✓
Autres possibles configurations, nous consulter	

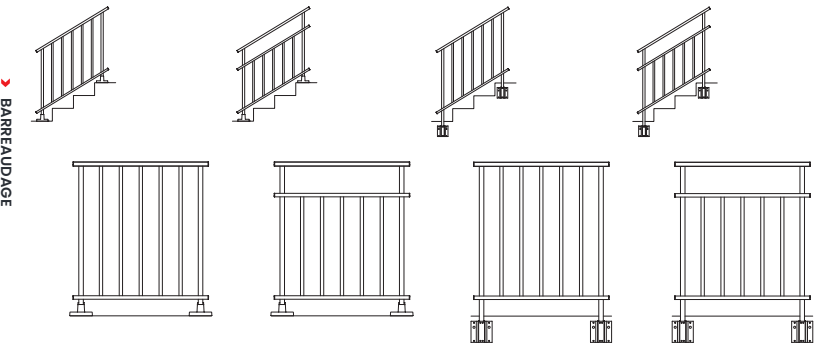
REMPLISSAGE	
Tôle	-
Vitrage	-

FINITIONS	
Laquage monocoloration	✓
Finition texturée	✓
Finition anodisée	✓

ESSAIS	
Essai de chocs gc à barreaudage L=2262mm (dynamique - statique)*	✓
Essai de chocs gc à barreaudage L=3582mm (dynamique - statique)*	✓
Essai de chocs gc à remplissage L=1866mm (dynamique - choc corps dur)**	-

* Conforme aux critères imposés par les normes NF P 01-012, NF P 01-013 et l'Eurocode 1 / Essais dynamiques M50/600J et statiques de l'intérieur vers l'extérieur
** Conforme aux critères imposés par les normes NF P 01-012, NF P 01-013 et DTU 39 / Essais dynamiques M50/600J et choc de corps dur D0.5/3J

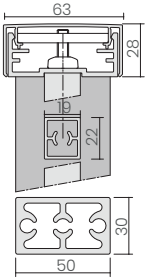
CONFIGURATIONS



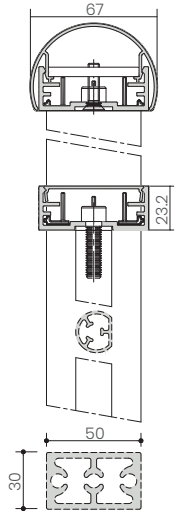
AUTRES CONFIGURATIONS POSSIBLES - NOUS CONSULTER

SECTIONS

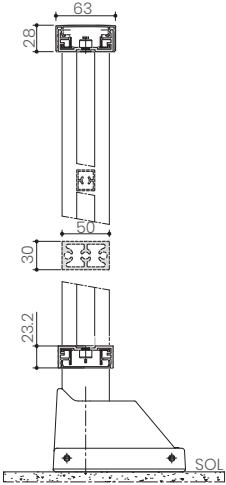
➤ BARREAUDAGE / MC RECTANGULAIRE



➤ BARREAUDAGE / LISSE INTER / MC ARRONDIE



➤ BARREAUDAGE SOUS MC ENTRE MONTANTS



➤ DÉTAIL ASSEMBLAGE GC À BARREAUDAGE

