

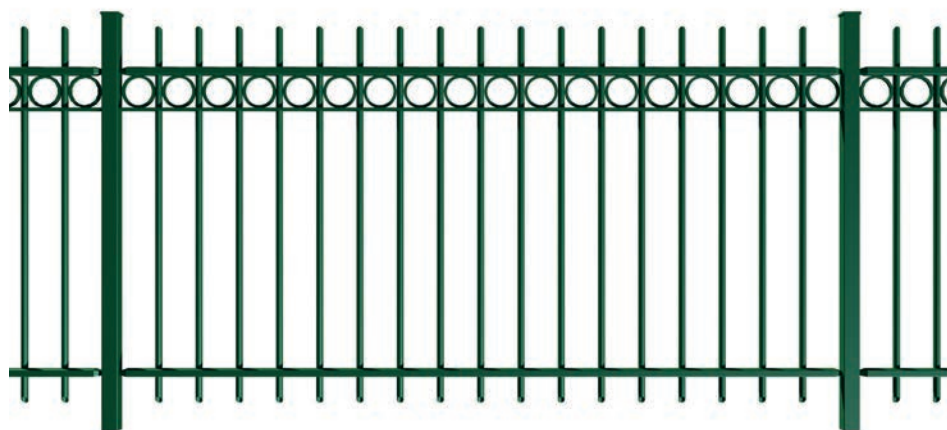


Barreaudage Jumila

Le barreaudage Jumila est construit d'un cadre en acier avec barres verticales. La clôture respire la robustesse et la sécurité. Jumila est très résistant au vandalisme et est difficile à grimper. Dans la version Jumila des anneaux en acier plat sont soudés entre les barreaux, avec une finition avec un profil en acier plat en dessous. Les barreaux passent à travers les lisses horizontales et sont biseautés de 45° en haut et en bas. Jumila est donc une combinaison des versions Traversa et Rondo. Ainsi, Jumila obtient un aperçu très élégant. Les cadres en acier sont fixés aux poteaux avec des bouchons de fixation et des tiges. Les lisses horizontales ont un profil tunnel, ce qui facilite l'évacuation d'eau et qui prévient l'accumulation de poussière.

La clôture à barreaux Jumila est complètement galvanisée et thermolaquée. Ainsi, la clôture est très protégée contre la corrosion. En plus, il est possible de choisir la couleur de manière à ce que la clôture soit en parfaite harmonie avec l'environnement. Kopal offre un nombre de couleurs standard, mais il est également possible de choisir une autre couleur RAL spéciale.

Barreaudage Jumila



Poteaux

Les poteaux sont des tubes d'acier solides de 60/60/2 mm et doivent être placés à une entre-distance de 2.75 mètres (axe entre axe). En haut, les poteaux sont obturés avec un capuchon synthétique. Chaque poteau est pourvu de 2 trous de fixation pour les tiges transversales. Il y a deux systèmes de fixation: fixation par embout de lisse plastique avec boulon et écrou ou fixation par colliers et embout de lisse.

Panneaux Jumila

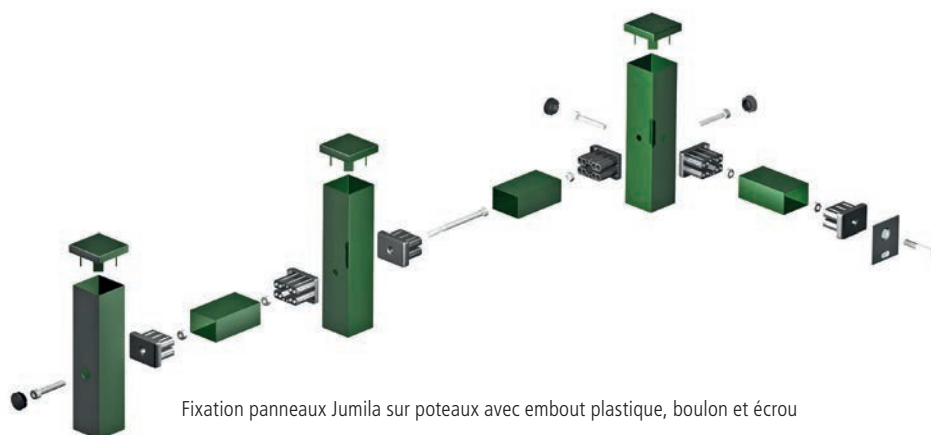
Les panneaux Jumila sont construites de deux lisses en profil tunnel 50/30/25 mm, avec entre les deux des barreaux ronds à une entre-distance de 15 cm (a.e.a.). Entre les barres, des anneaux en acier plat sont soudés entre les barreaux, avec une finition avec un profil en acier plat en dessous. Les barreaux passent à travers les lisses horizontales et sont biseautés de 45° en haut et en bas. Le côté arrondi des lisses est mis en haut. Le diamètre des barreaux dépend de la hauteur du panneau Jumila. Les panneaux Jumila sont galvanisés et peuvent être thermolaqués avec un couleur Kopal standard. D'autres couleurs sont disponible sur demande.

Hauteur panneau (m)	Longueur poteau (m)	Longueur poteau sur platine (m)
1.00	1.80	1.05
1.25	2.05	1.30
1.50	2.30	1.55
1.80	2.60	1.85
2.00	2.80	2.05
2.50	3.30	2.55

COULEURS STANDARD	CODE RAL
vert mousse	RAL 6005
vert sapin	RAL 6009
gris pierre	RAL 7030
gris quartz	RAL 7039
gris anthracite	RAL 7016
blanc pur	RAL 9010
noir brillant	RAL 9005bl
noir mat	RAL 9005m

Autres couleurs sur demande

Les couleurs montrées peuvent différer des couleurs réelles. Utilisez toujours des échantillons de couleurs RAL pour choisir votre couleur.



Fixation panneaux Jumila sur poteaux avec embout plastique, boulon et écrou

Kopal NV/SA
Ieperstraat 75A
8610 Kortemark

+32 (0) 51 57 09 00
+32 (0) 51 57 09 88
info@kopal.be

Fiche produit Barreaudage Jumila FR 03-2018

Votre Distributeur: