

RAMPES ET GARDE-CORPS

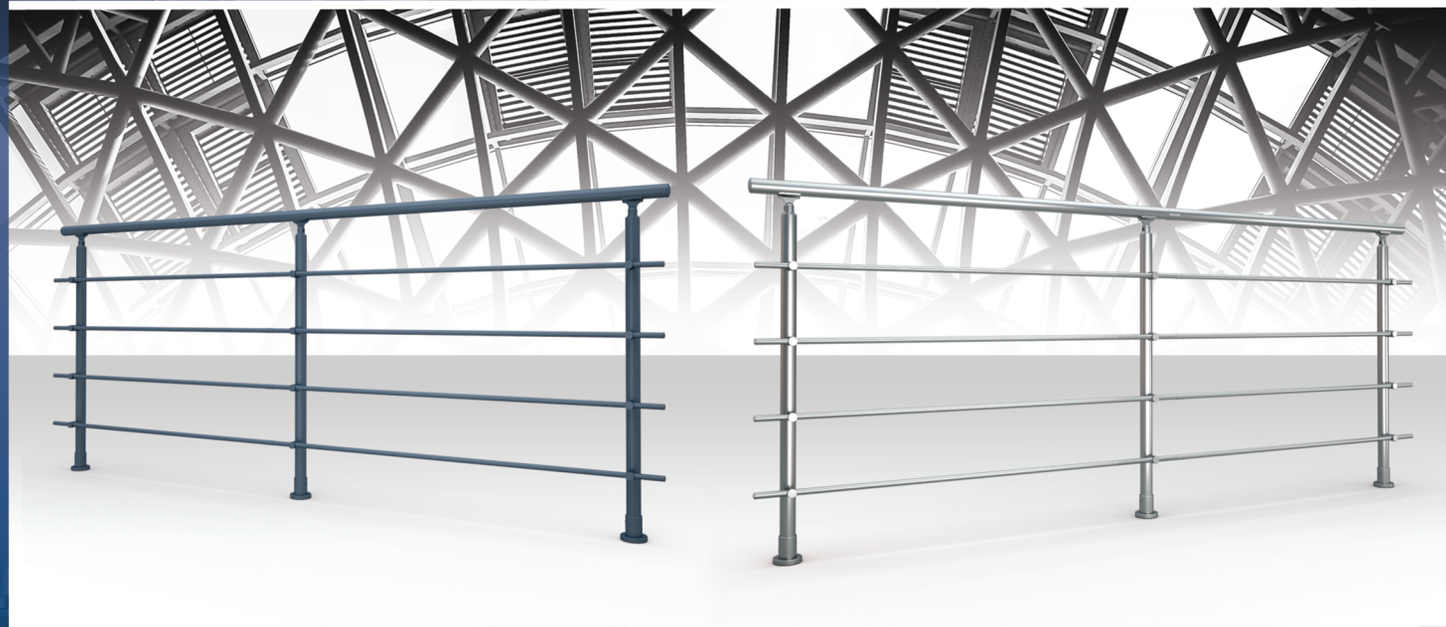
Aluminium
intérieur - extérieur



Aluminium-Bois
intérieur



Bois
intérieur



CONFIGURATEUR ET VIDÉOS DE MONTAGE EN LIGNE SUR
WWW.SOGEM-SA.COM







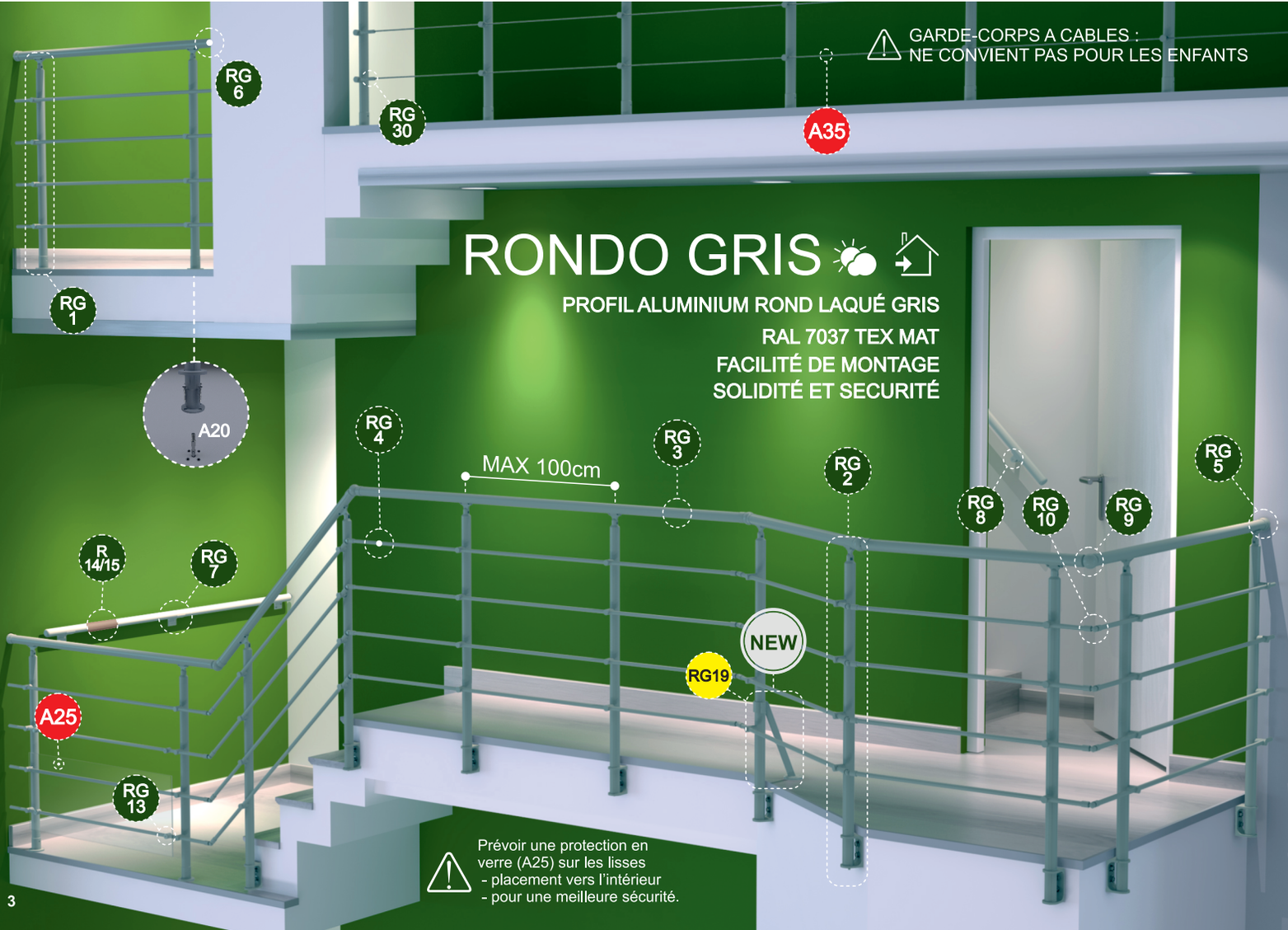
⚠ GARDE-CORPS A CABLES :
NE CONVIENT PAS POUR LES ENFANTS

RONDO GRIS

PROFIL ALUMINIUM ROND LAQUÉ GRIS

RAL 7037 TEX MAT

FACILITÉ DE MONTAGE
SOLIDITÉ ET SÉCURITÉ



Prévoir une protection en
verre (A25) sur les lisses
- placement vers l'intérieur
- pour une meilleure sécurité.

ACCESSOIRES LIVRÉS EN BLISTER

Fournis avec pièce de support + vis + chevilles



RG1
Poteau rond Ø40 mm
fixation sol. Fixations pour
tubes ou câbles incluses.
Hauteur (sans main
courante) 970 mm



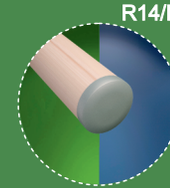
RG2
Poteau rond Ø40 mm
fixation latérale. Fixations
pour tubes ou câbles incluses
Hauteur (sans main
courante) 1150 mm



RG3
Main courante Ø40 mm
Longueur 2000 mm
Fourni avec 1 raccord et
2 embouts en aluminium



RG19
Renforcement Poteau



R14/R15
Main courante bois Ø40 mm
Longueur 2000 mm (hêtre / chêne)
Fourni avec 4 embouts en aluminium
(2 anodisé argenté et 2 RAL 7037)



A20
Fixation entre
poteau et sol béton



RG4
Tubes Ø16 mm à placer
sur poteaux RG1/RG2



RG5
Départ mural fixe Ø40 mm



RG6
Départ mural articulé Ø40 mm



A21
Mortier granit
fixation poteau
dans le sol



A23
Gabarit de perçage
main courante bois



A22
Tube colle spéciale
pour collage accessoires
aluminium



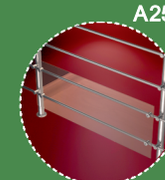
RG7
Support fixe pour
main courante Ø40 mm



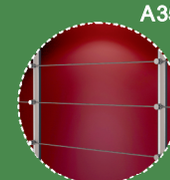
RG8
Support ajustable pour
main courante Ø40 mm



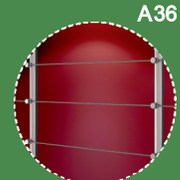
RG9
Jonction articulée entre
2 mains courantes Ø40 mm



A25
Verre acrylique
(polycarbonate) épaisseur
4 mm, placement sur tubes
RG4 avec RG13



A35
Câble en acier Ø3 mm
pour usage intérieur
20 m



A36
Câble en inox Ø3 mm
pour usage extérieur
20 m



RG10
Jonction articulée pour tubes
Ø16 mm (RG4)



RG30
Fixation pour plexi sur tubes

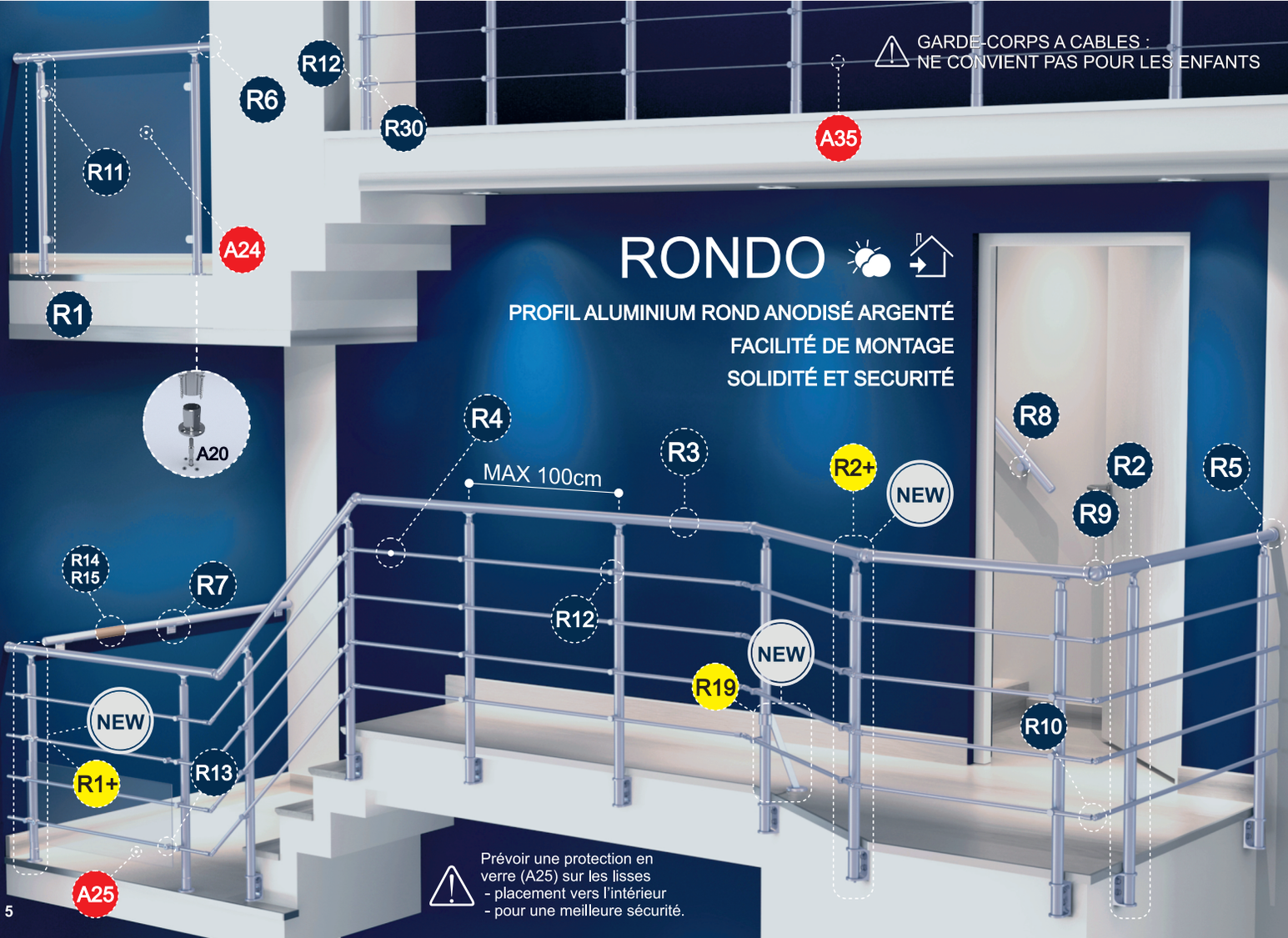


RG33
Tendeur pour passage câble

⚠ GARDE-CORPS A CABLES :
NE CONVIENT PAS POUR LES ENFANTS

RONDO

PROFIL ALUMINIUM ROND ANODISÉ ARGENTÉ
FACILITÉ DE MONTAGE
SOLIDITÉ ET SÉCURITÉ



Prévoir une protection en verre (A25) sur les lisses
- placement vers l'intérieur
- pour une meilleure sécurité.



Poteau rond Ø40 mm fixation sol
Fixations pour tubes
ou câbles incluses



Poteau rond Ø40 mm fixation
sol pour tubes ou câbles
Hauteur (sans main
courante) 970 mm



Poteau rond Ø40 mm fixation
latérale pour tubes ou câbles
Hauteur (sans main
courante) 1150 mm



Main courante Ø40 mm
Longueur 2000 mm
Fourni avec 1 raccord et
2 embouts en aluminium

ACCESSOIRES LIVRÉS EN BLISTER

Fournis avec pièce de support + vis + chevilles



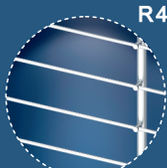
Fixation sur poteau pour
passage des câbles ou tubes
R1/R2, Ø16 mm



Tendeur pour
passage câble



Poteau rond Ø40 mm fixation
latérale. Fixations pour tubes
ou câbles incluses.



Tubes Ø16 mm à placer
sur poteaux R1/R2



Départ mural fixe Ø40 mm



Départ mural
articulé Ø40 mm



Main courante bois Ø40 mm
Longueur 2000 mm
(hêtre / chêne)



Fixation entre
poteau et sol béton



Mortier granit fixation
poteau dans le sol



Support fixe pour main
courante Ø40 mm



Support ajustable pour
main courante Ø40 mm



Jonction articulée entre
2 mains courantes Ø40 mm



Tube colle spéciale
pour collage accessoires
aluminium



Gabarit de perçage
main courante bois



Verre acrylique (polycarbonate)
épaisseur 6 mm
Placement entre poteau R1/R2



Renforcement
Poteau



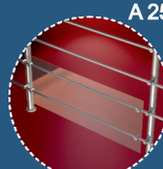
Jonction articulée pour
tubes R4 Ø16 mm



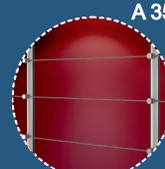
Fixation plexi sur
poteau R1/R2



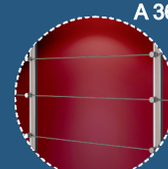
Fixation plexi
sur tube



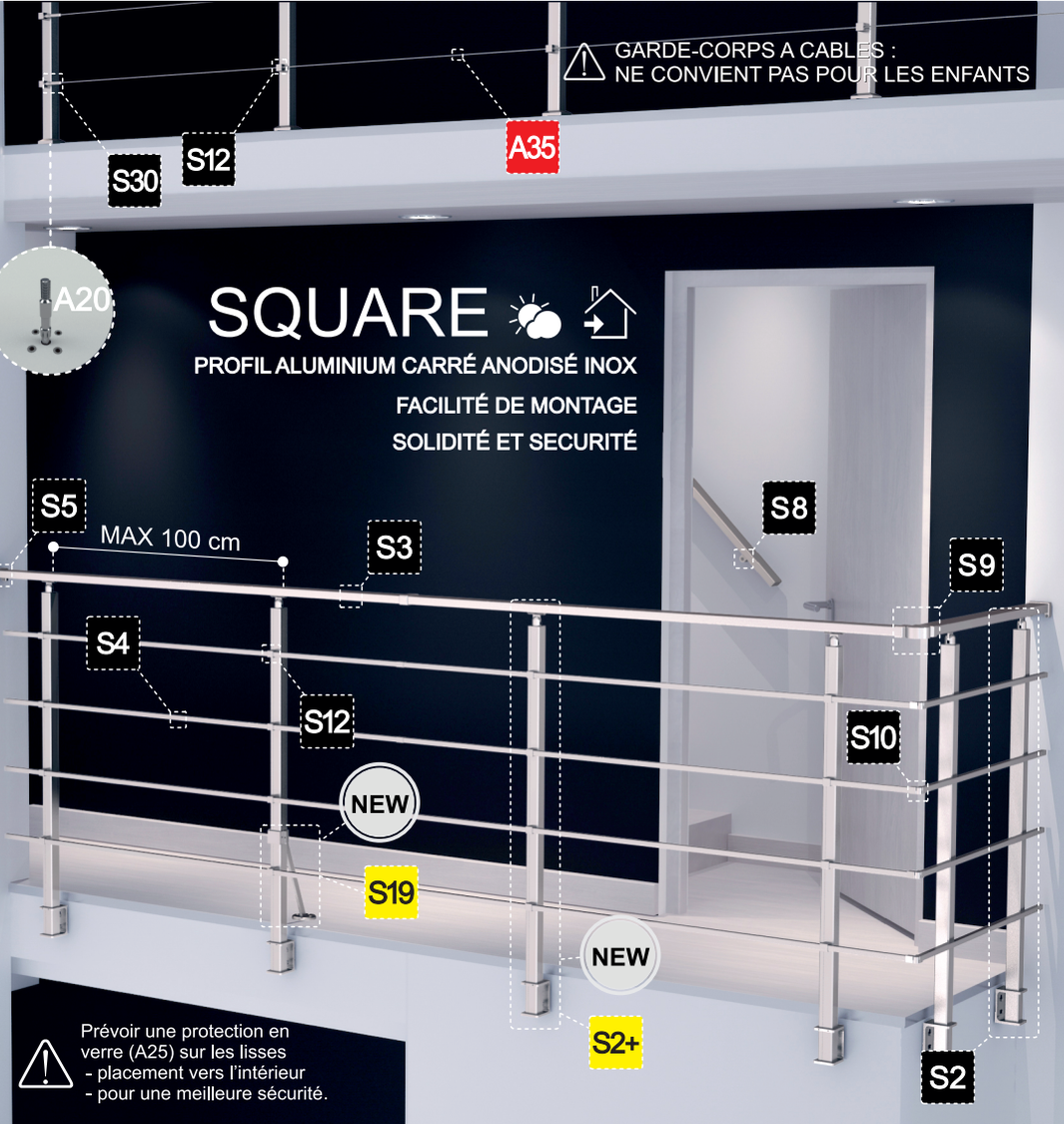
Verre acrylique (polycarbonate)
épaisseur 4 mm
Placement sur tubes R4 avec R13



Câble en acier Ø3 mm
pour usage intérieur
20 m



Câble en inox Ø3 mm
pour usage extérieur
20 m

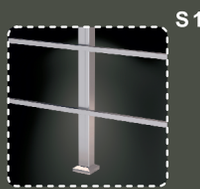


ACCESSOIRES LIVRÉS EN BLISTER

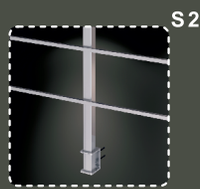
Fournis avec pièce de support + vis + chevilles



Poteau carré 40mm x 40mm fixation sol. Fixations pour tubes ou câbles incluses.



Poteau carré 40mm x 40mm fixation sol pour tubes ou câbles. Hauteur 970 mm (sans main courante)



Poteau carré 40mm x 40mm fixation laterale pour tubes ou câbles. Hauteur 1150 mm (sans main courante)



Main courante 25mm x 60mm Longueur 2000 mm Fournie avec 1 raccord et 2 embouts



Fixation sur poteau pour passage câble



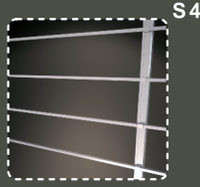
Fixation sur poteau pour passage tubes S4



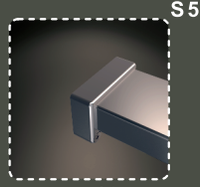
Tendeur pour passage câble



Poteau carré 40mm x 40mm fixation laterale. Fixations pour tubes ou câbles incluses.



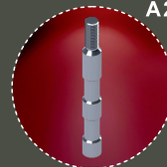
Tubes carrés à placer sur poteaux S1 / S2



Depart mural fixe pour main courante S3



Départ mural articulé pour main courante S3



Fixation entre poteau et sol béton



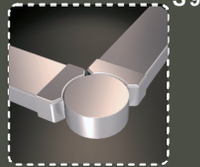
Mortier granit fixation poteau dans le sol



Support fixe pour main courante S3



Support ajustable pour main courante S3



Jonction articulée pour main courante S3



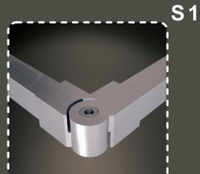
Tube colle spéciale pour collage accessoires aluminium



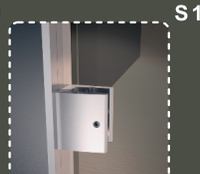
Verre acrylique (polycarbonate) épaisseur 6 mm Placement entre poteaux S1 / S2



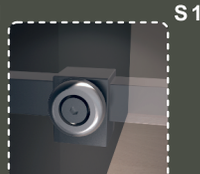
Renforcement Poteau



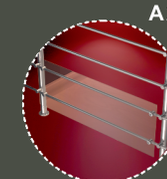
Jonction articulée pour tubes S4



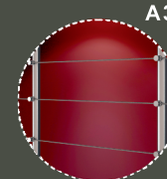
Fixation plexi sur poteau S1/S2



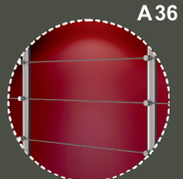
Fixation plexi sur tubes carrés S4



Verre acrylique (polycarbonate) épaisseur 4 mm Placement sur tubes (S13)



Câble en acier Ø3 mm pour usage intérieur, 20 m

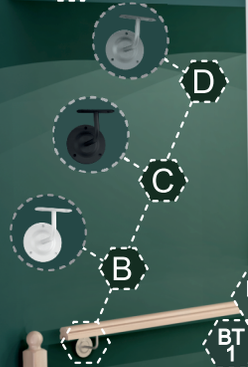


Câble en inox Ø3 mm pour usage extérieur, 20 m



BT 20

PT 20



D

C

B

PT 3
PT 2
PT 1



1
Chêne

2
Hêtre

3
Sapin

MC 3
MC 2
MC 1

CLASSIC

FACILITÉ DE MONTAGE
SOLIDITÉ ET SECURITÉ

BT 3

BT 2

BT 1



J

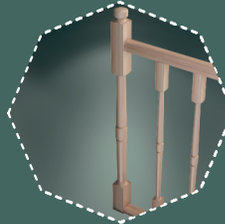
LB 1
LB 2
LB 3

ACCESSOIRES LIVRÉS EN BLISTER



**PT1
PT2
PT3**

Poteau tourné 70 x 70 mm.
Hauteur 1300 mm
PT1 Chêne - PT2 Hêtre - PT3 Sapin



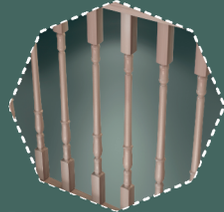
PT20

Poteau tourné 70 x 70 mm.
Hauteur 1300 mm
PT20 Hêtre



**PM1
PM2
PM3**

Poteau mouluré 70 x 70 mm.
Hauteur 1200 mm
PM1 Chêne - PM2 Hêtre - PM3 Sapin



**BT1
BT2
BT3**

Balustre tourné 45 x 45 mm.
Hauteur 920 mm
BT1 Chêne - BT2 Hêtre - BT3 Sapin



BT20

Balustre tourné 45 x 45 mm.
Hauteur 920 mm
BT20 Hêtre



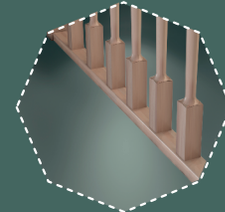
**BM1
BM2
BM3**

Balustre mouluré 25 x 62 mm.
Hauteur 920 mm
BM1 Chêne - BM2 Hêtre - BM3 Sapin



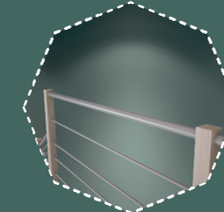
**MC1
MC2
MC3**

Main courante 50 x 50 mm.
Longueurs 2000 / 3600 mm
MC1 Chêne - MC2 Hêtre - MC3 Sapin



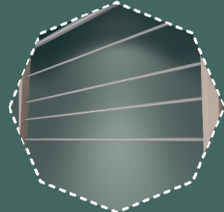
**LB1
LB2
LB3**

Lisses basse 32 x 54 mm.
Longueurs 2000 / 3600 mm
LB1 Chêne - LB2 Chêne - LB3 Sapin



TM40

Main courante en acier laqué gris
Longueur 2000 mm Ø40 mm



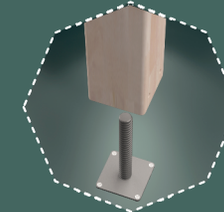
TM18

Tubes en acier laqué gris.
Longueur 2000 mm Ø18



**B
C
D**

Support pour main courante bois
Laqué blanc(B) - Laqué noir(C) - Laqué gris(D)



J

Fixation au sol pour poteau
bois, hauteur 150 mm



R3

Main courante aluminium Ø40 mm
Longueur 2000 mm
Fourni avec 1 raccord et
2 embouts en aluminium



R4

Tubes aluminium Ø16 mm pour lisses
à placer sur poteaux R1 /R2



R5

Départ mural fixe aluminium Ø40 mm



R6

Départ mural articulé aluminium Ø40 mm



CLASSIC

FACILITÉ DE MONTAGE
SOLIDITÉ ET SECURITÉ

- 1

Chêne
- 2

Hêtre
- 3

Sapin

Technique



Chêne

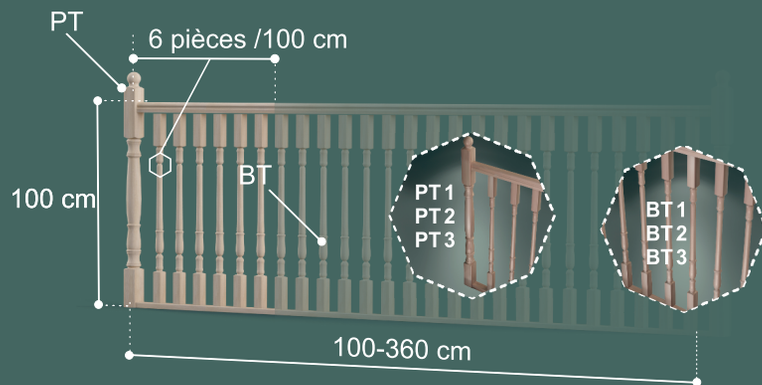
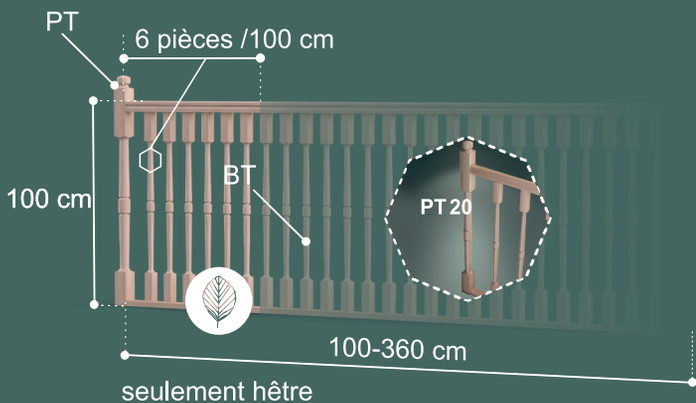
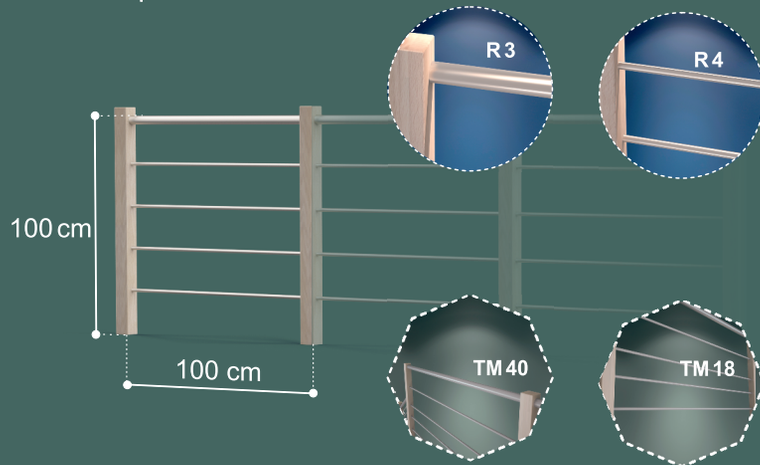
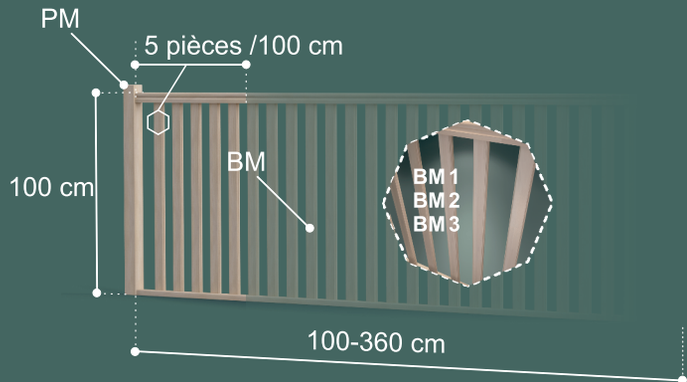


Hêtre

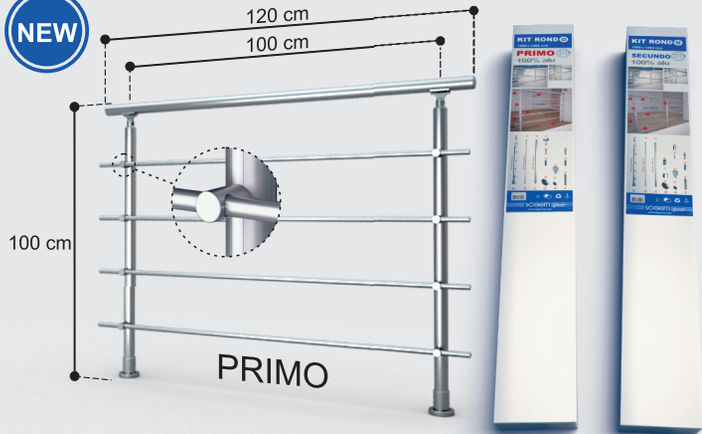


Sapin

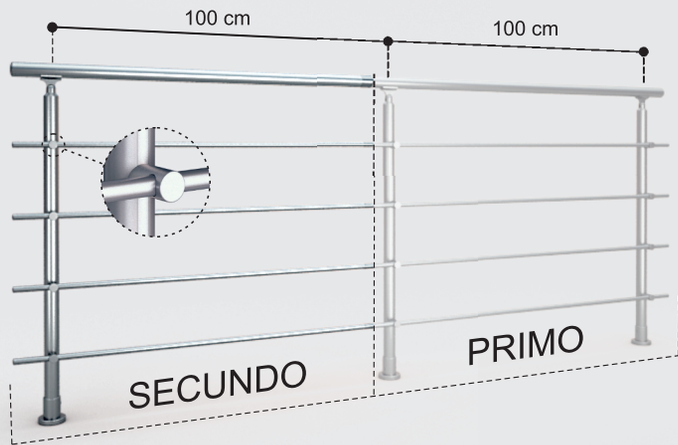
CLASSIC

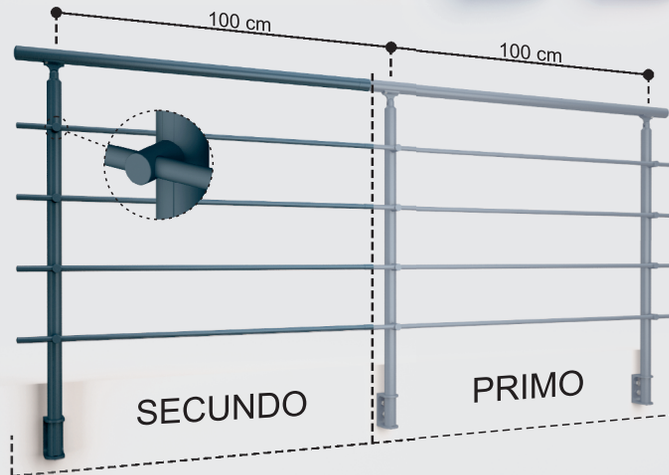
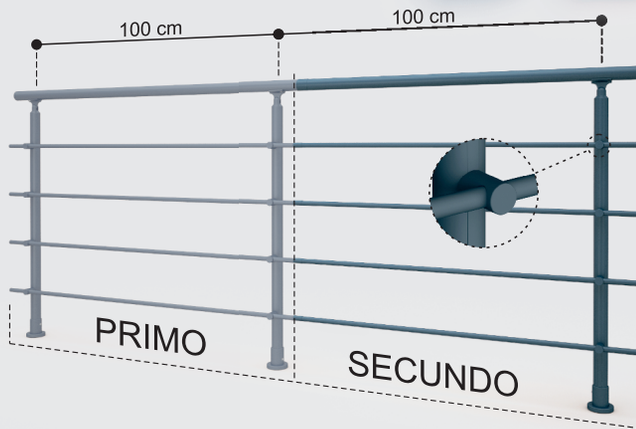
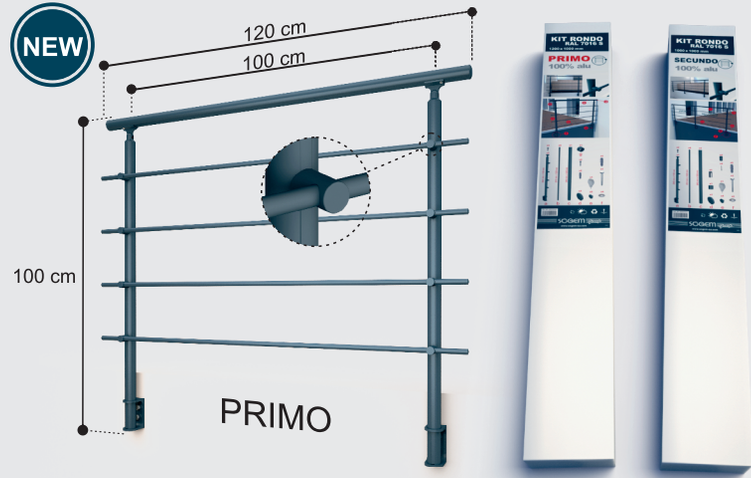
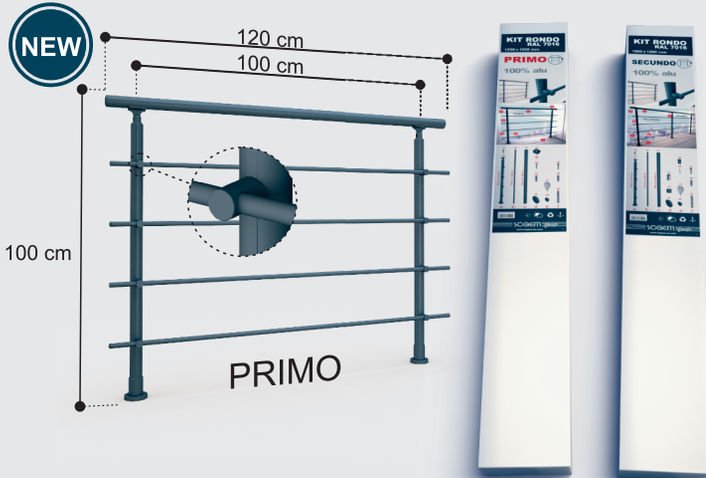


NEW



NEW





KIT RAL 7016 100%ALUMINIUM

RA19

Renforcement Poteau



RA9

Jonction articulée entre
2 mains courantes
Ø40 mm

RA10

Jonction articulée
pour tubes
RA4 Ø16 mm

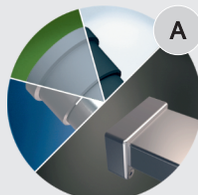


RA13

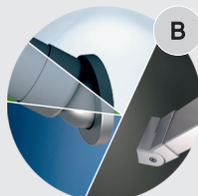
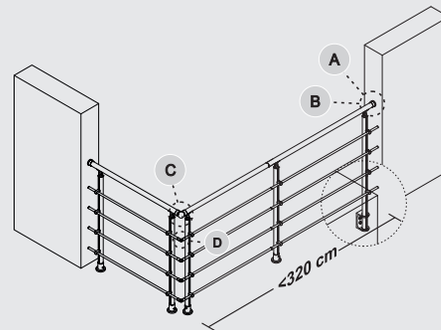
Fixation plexi
sur tube



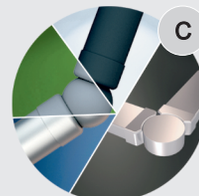
I. <320 cm



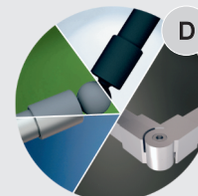
R5/RG5/RA5/S5



R6/RG6/RA6/S6

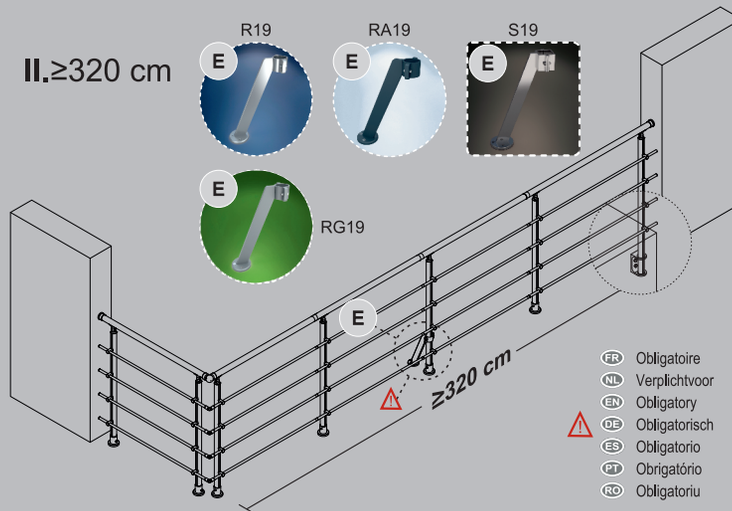


R9/RG9/RA9/S9



R10/RG10/RA10/S10

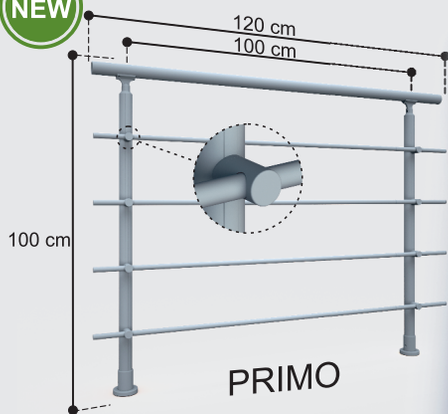
II. ≥320 cm



-  Obligatoire
-  Verplichtvoor
-  Obligatory
-  Obligatorisch
-  Obligatorio
-  Obrigatório
-  Obligatori



NEW



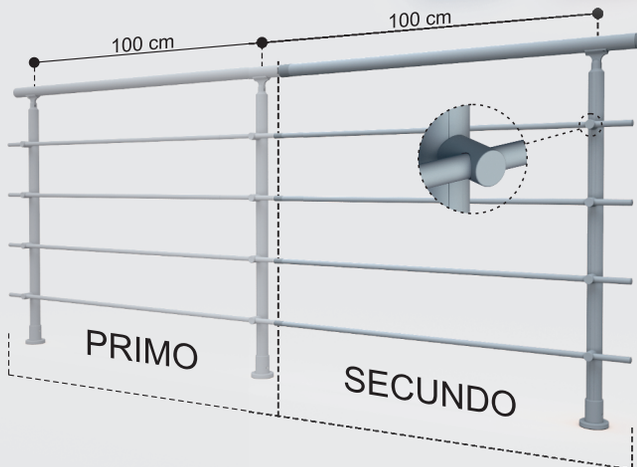
PRIMO



NEW

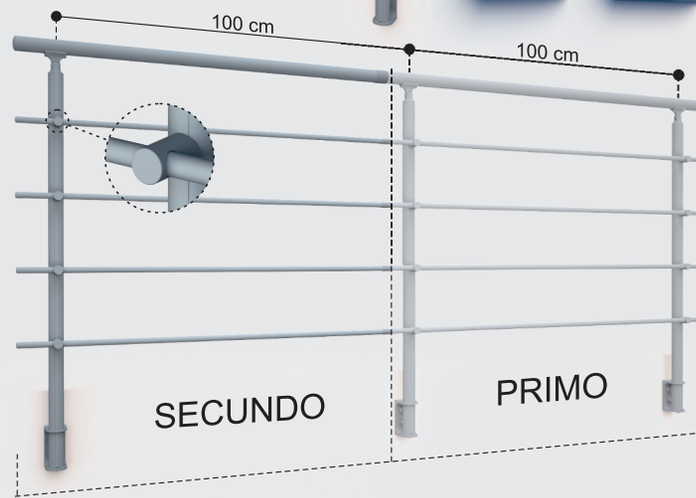


PRIMO



PRIMO

SECUNDO



SECUNDO

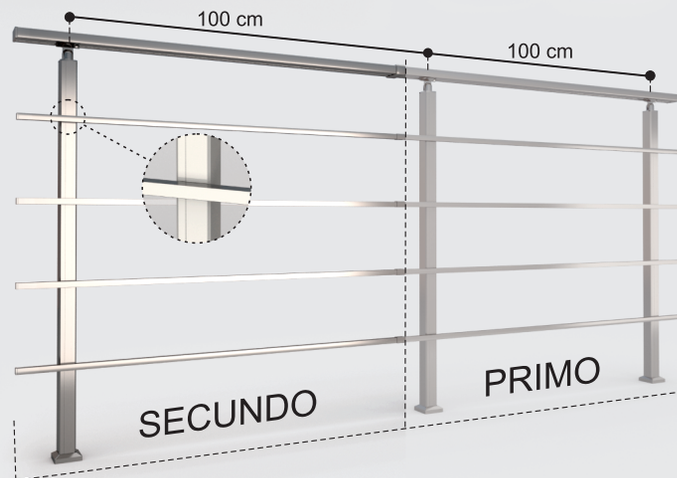
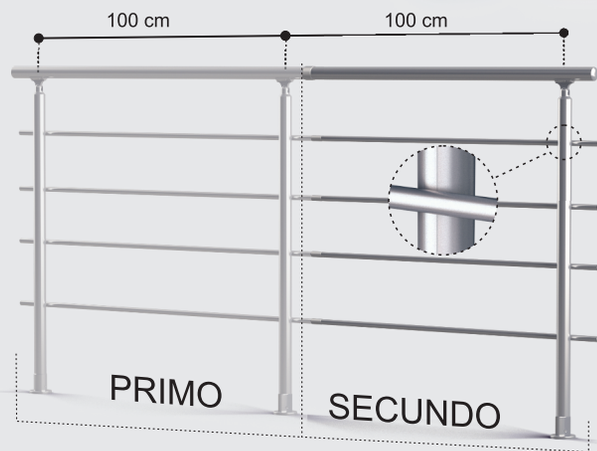
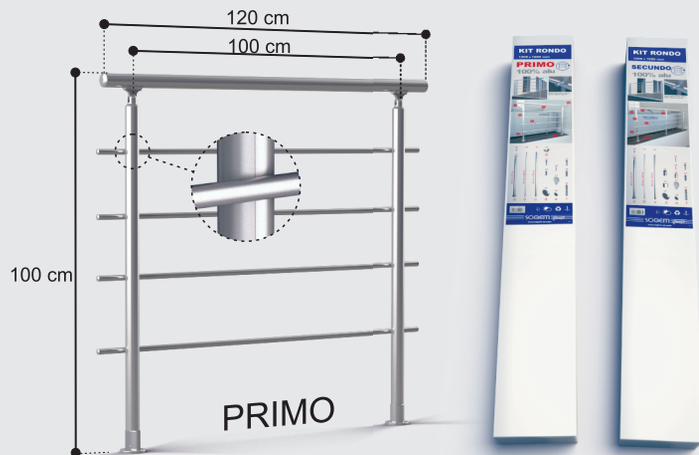
PRIMO

KIT RONDO



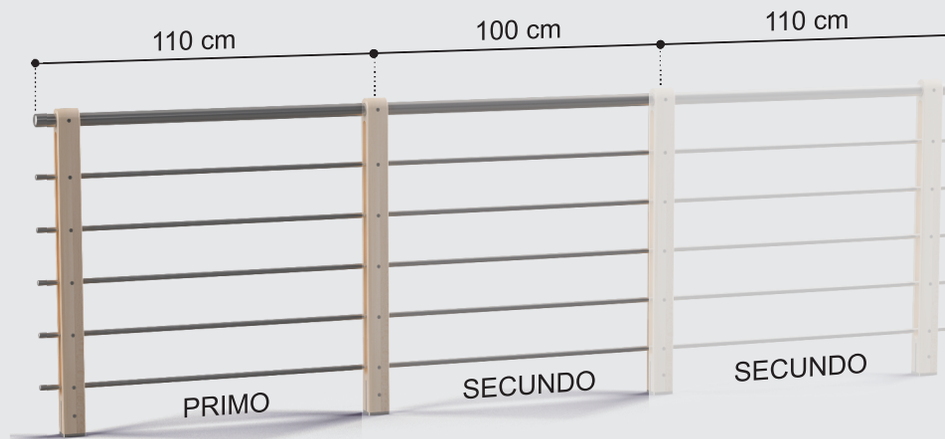
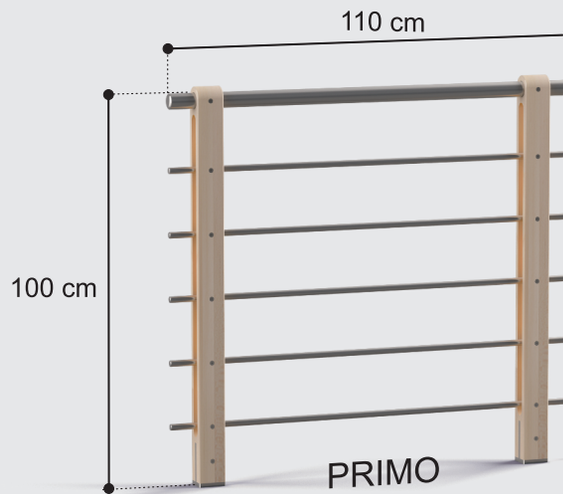
100%ALUMINIUM

KIT SQUARE

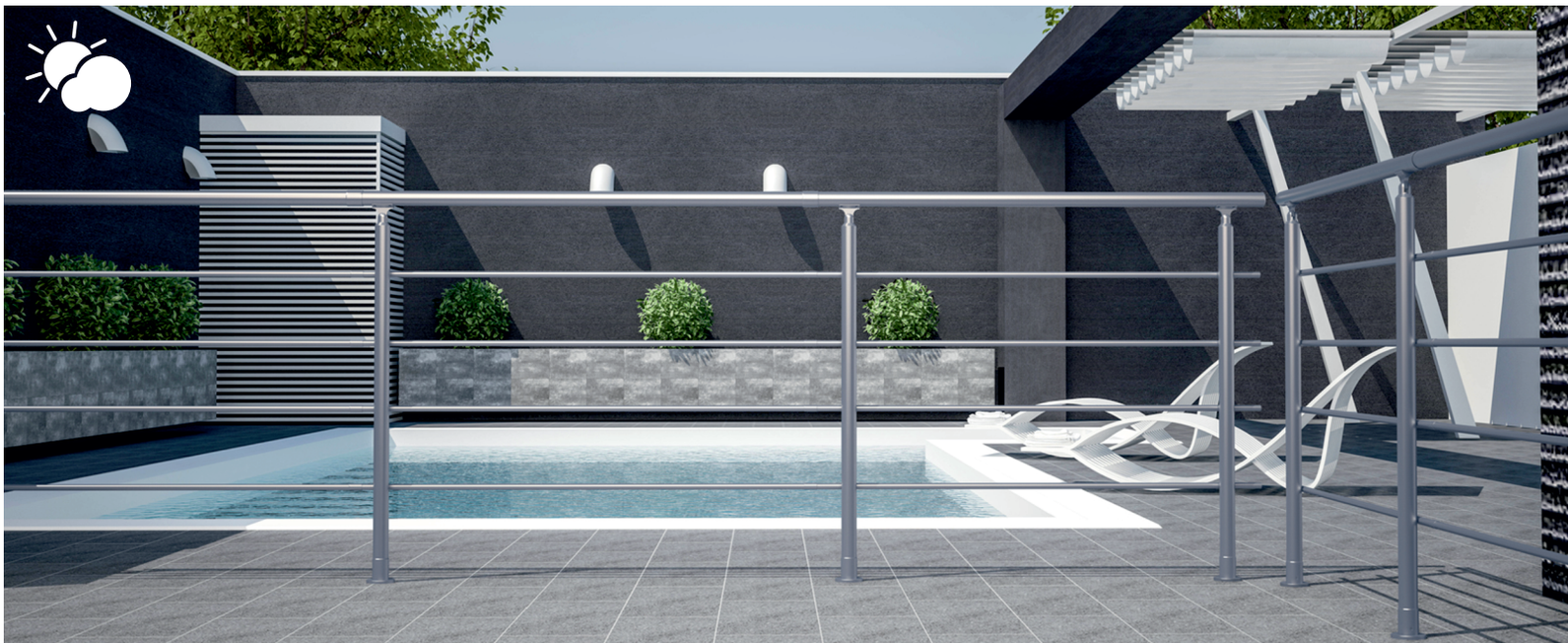


KIT ALU WOOD

**GARDE-CORPS
EN KIT PRÊT À POSER
ET FACILE À MONTER**



NOTRE GAMME EN ALUMINIUM EST PREVUE POUR L'INTERIEUR ET L'EXTERIEUR




www.sogem-sa.com

Ed. 05/2018 - Document et photos non contractuels - Pour adapter toute balustrade à câbles ou lisses horizontales surélevée de 90 cm minimum du sol aux normes NF P01-012 et NBN B 03-004, la plaque de soubassement en verre acrylique est obligatoire.