

# GYPSE

## GARDE-CORPS SIMPLE POTEAU

Pour des projets élégants,  
simplicité et compétitivité du système  
constructif.



# Gypse simple poteau

Destiné au marché plus traditionnel du résidentiel en rénovation, ce principe a fait l'objet de plusieurs dépôts de brevets Technal

## Performances

- Conformité à la norme : **70 PV essais** disponibles.
- Plusieurs dépôts de **brevets**.

## Simplicité et compétitivité

- **Design sobre** sans fixation apparente.
- Poteau unique de 50 x 24 mm **en forme de I réversible** pour les parties droites et les angles.
- Cas de pose : sur dalle, nez de dalle, passage devant dalle, entre tableaux et sur muret.
- **Mixité des matériaux** : alu, bois, verre et panneau composite.
- Choix des finitions Technal (y compris coloris Décors bois).
- Déclinaison en séparation balcon, barrière de piscine.



- **Mains courantes rectangulaires** 27 x 65 mm, 35 x 65 mm, 30 x 85 mm ou **rondes** Ø 50 mm et support pour main courante bois.
- Accroche discrète des mains courantes et des lisses.
- Lisses rectangulaires pour prise de remplissages (tôles, verres, panneau composite) et rondes Ø 30 mm.
- Positionnement des **remplissages en face intérieure, extérieure, entre poteau** (barreaudage, bande filante, croix de Saint-André, "Paquebot").
- **Platines plates** avec un ou deux points de fixation.

Photographe : Gilles Tordjeman - Architecte : Capelle Construction



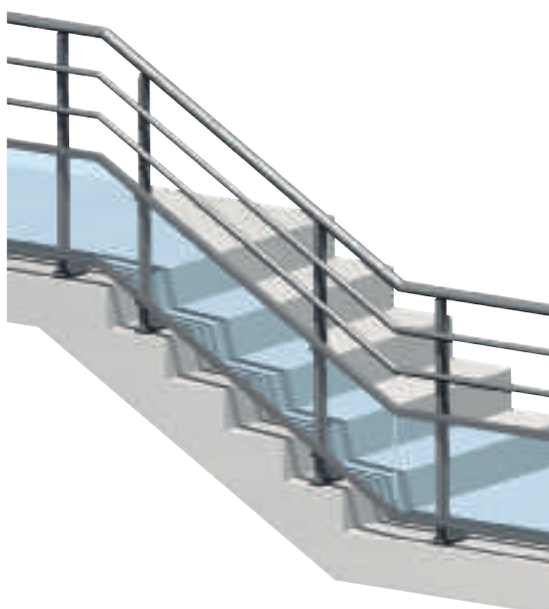
Simple poteau en forme de I réversible



Variante barreaudage sous lisse intermédiaire

# Mixité des remplissages

- Exemples : barreaudage et bande filante sous lisse ou bande filante avec croix de Saint-André, barreaudage entre poteaux avec lisses rondes devant poteaux...



# Les rampants

- Possibilité de **rampant de 0° à 38°**.
- Accroche de main courante et de lisse articulée pour reprendre les angles.
- **Lisse prépercée** pour rampant de 27° à 38°.
- Les applications et modèles du garde-corps en droit s'appliquent au garde-corps rampant.

# Retour d'angle, accroche latérale

- Un poteau unique pour assurer les **retours à 90°** et les parties droites.
- Accroches murales absorbant un angle de tableau de  $\pm 10^\circ$  et une variation de côte entre tableau de  $\pm 15$  mm.

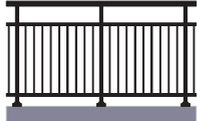


## Exemples de réalisations garde-corps droit, ou rampant

### Barreaudage



Sous main courante

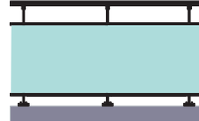


Sous lisse intermédiaire

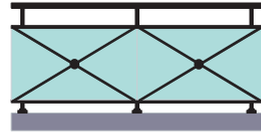
### Bande filante



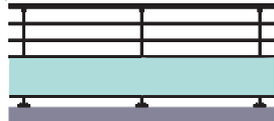
Sous main courante



Sous lisse intermédiaire



Décor



"Paquebot"

### Rampants



## Mains courantes avec bouchons d'extrémités et caches coupes



Main courante ronde Ø 50 mm



Main courante rectangulaire clippée de 27 x 65 mm



Main courante rectangulaire clippée de 35 x 65 mm



Main courante rectangulaire clippée de 30 x 85 mm



Main courante rectangulaire clippée de 21 x 60 mm



Main courante rectangulaire clippée de 36 x 65 mm

## Cas de pose : platines de fixations



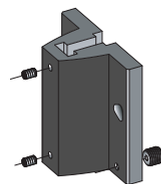
Option

Sur dalle  
1 point de fixation



Sur dalle  
2 points de fixation

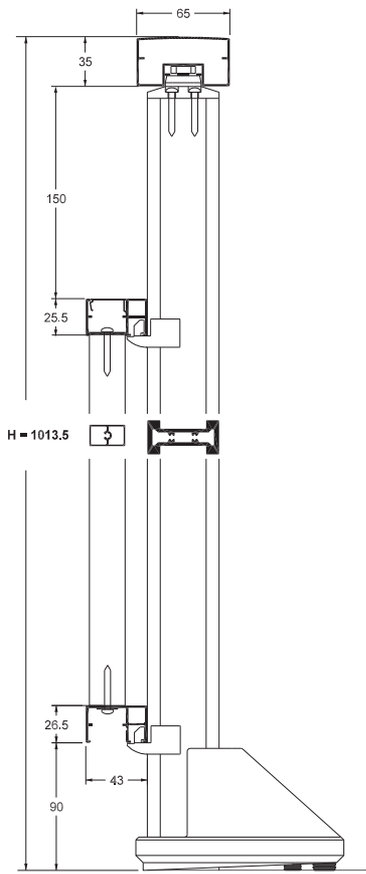
Sur dalle passage  
devant dalle



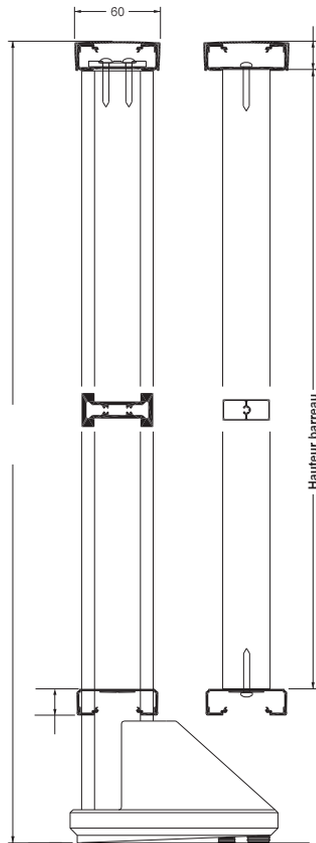
Nez  
de dalle



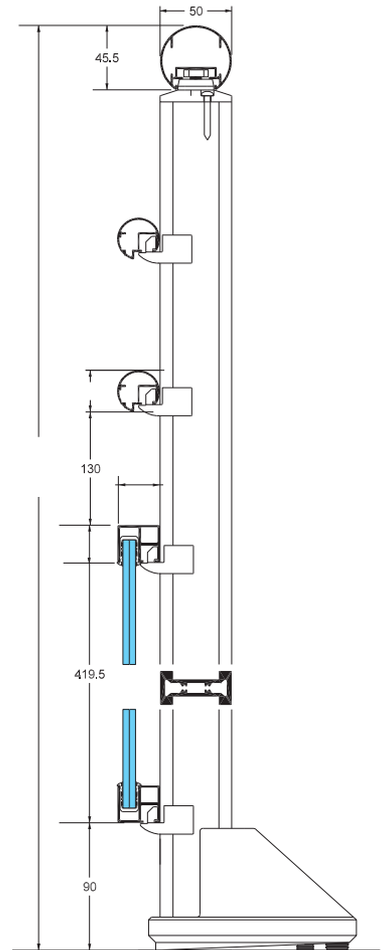
Sur muret



Barreaudage devant poteaux  
Barreau de 15 x 25  
à sertir ou à visser



Barreaudage entre poteaux  
Barreau de 15 x 33  
à sertir ou à visser



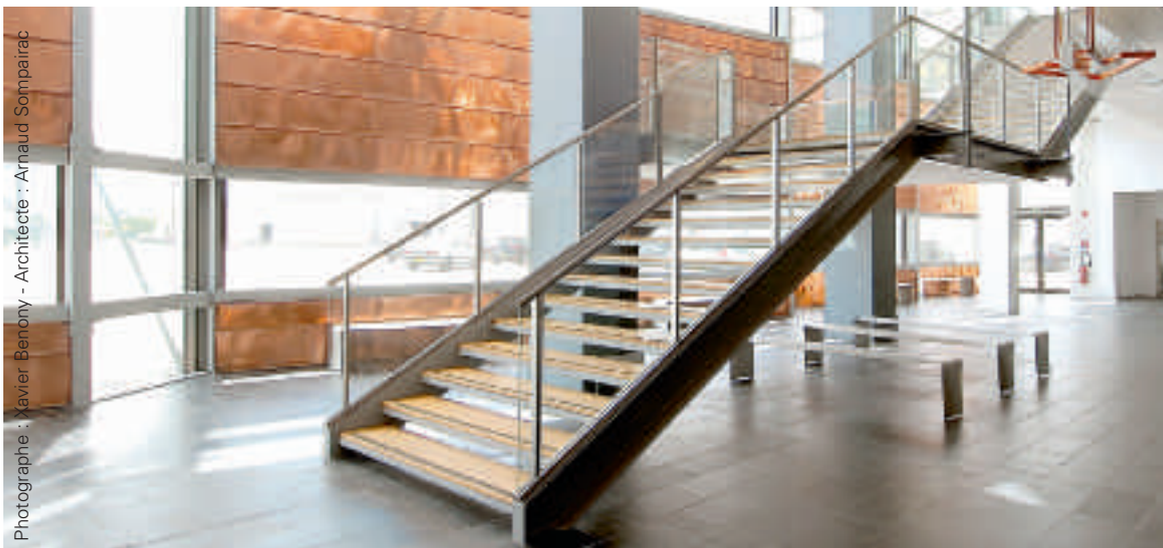
Bande filante "Paquebot"



Bande filante "Paquebot"



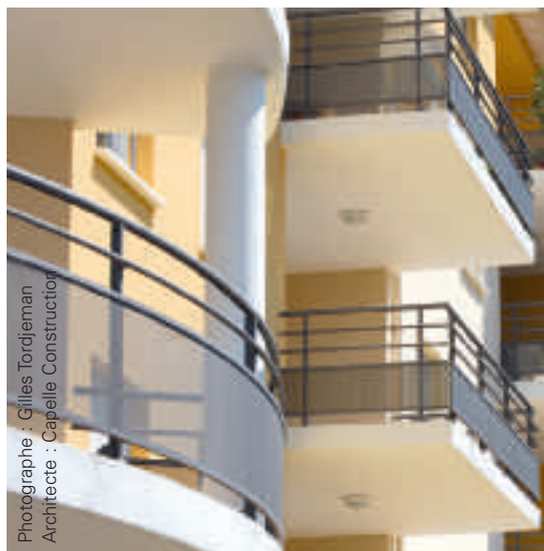
Bande filante sous lisse intermédiaire



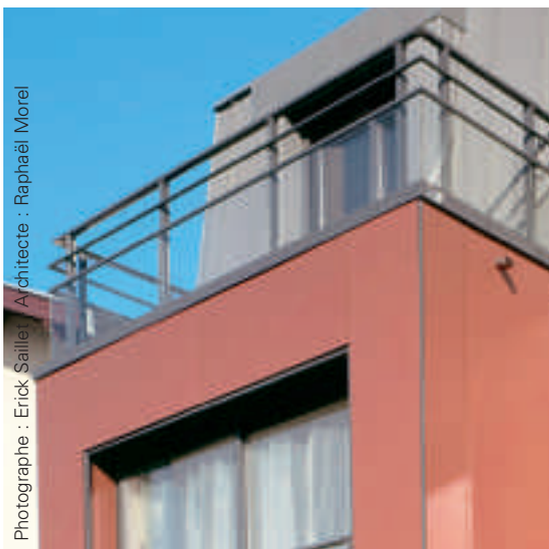
Photographe : Xavier Benony - Architecte : Arnaud Sompairac



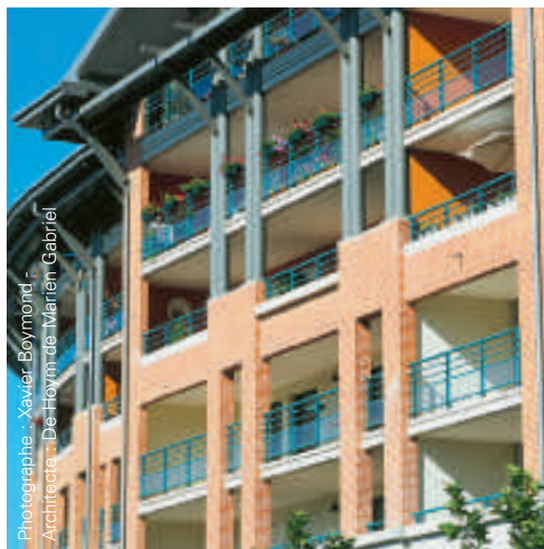
Photographe : DR Technal



Photographe : Gilles Tordjeman  
Architecte : Capelle Construction



Photographe : Erick Saille - Architecte : Raphaël Morel



Photographe : Xavier Boymond -  
Architecte : De Hoym de Mariën Gabriel

270, rue Léon-Joulin • BP 63709 • 31037Toulouse cedex 1 • Tél. 05 61 31 28 28 • Fax : 05 61 31 25 00  
<http://www.technal.fr> • e-mail : [technal-affaires@technal.fr](mailto:technal-affaires@technal.fr)