

En développant la pose sur réglette et le réglage de la pente en usine, La Toulouseaine assure un fonctionnement mécanique précis et une pose facile.



QUALITÉ DE POSE

- **Alignement parfait** des gonds
- **Recouvrement** des zones de perçage
- **Satisfaction assurée**



ESTHÉTIQUE

- **Finition parfaite** (visserie cachée)
- **Clips intégrés**
- Gonds et réglettes assortis à la couleur du portail



FIABILITÉ

- **Résistance** des gonds **Cupro** : souplesse des matériaux



SÉCURITÉ

- Répond à la norme **EN 13241-1 + A1** (Jeu de 25 mm respecté)



Gond haut

Gond bas

CARACTÉRISTIQUES



Gonds spécifiques

- Gonds hauts et bas en Cupro
 - ▶ Aluminium : 20%
 - ▶ Cuivre : 80%
- Rotules en acier inoxydable
- Fixation des gonds dans gorges intégrées
- Gonds vissés sur platine en acier inoxydable intégrée
- Visserie frontale gonds hauts

et bas

- Cache visserie fournie (noir)



Réglettes supports de gonds développées par «La Toulouseaine»

- Réglettes renforcées, rigides
- Clips de finition intégrés à la réglette



Réglettes et accessoires

- Assortis à la couleur du portail en standard