



## FABRICATION DE LA *collection*

### CES DETAILS QUI FONT LA DIFFÉRENCE POUR UN ASSEMBLAGE MÉCANIQUE RIGOUREUX ET DE QUALITÉ.

CETAL conçoit les profils qu'elle utilise pour la fabrication de vos portails. Ces profils, robustes et esthétiques, subissent des contrôles à chacune de leur manipulation (dès la livraison, jusqu'au chargement final, en passant par la préparation au thermolaquage et l'assemblage).

Tous nos profils intègrent des systèmes de ventilation et de drainage.

Une esthétique soignée en vue intérieure comme en vue extérieure.



#### UN ASSEMBLAGE EXCLUSIVEMENT MÉCANIQUE, TECHNIQUE EXISTANT DEPUIS 25 ANS CHEZ CETAL

CETAL a choisi d'assembler ses portails après laquage, ce qui présente plusieurs avantages qui font la différence :

- / Finition soignée dans tous les assemblages, visserie non apparente
- / Laquage au-delà des parties apparentes
- / Possibilité de fabrication en bi-couleur
- / La conception modulaire des éléments constituant un portail CETAL permet toute intervention ultérieure. Entièrement démontables, nos portails permettent un remplacement aisé d'éléments endommagés suite à un choc ou une dégradation.

#### PLAQUE CETAL CE - NORME 13241-1

- gage de la qualité CETAL et de la conformité CE, elle identifie le portail manuel ou motorisé (\*) et permet une traçabilité de votre commande à tout instant.

\* sous réserve d'un équipement 'motorisation' suivant nos prescriptions.



- 1 PAUMELLE 3 BRANCHES**  
une création CETAL (se reporter page 71)
- 2 TRAVERSE HAUTE 80\*50**  
dotée d'un joint anti-bruit
- 3 EMBOUT DE FINITION SUR LES MONTANTS**  
une finition soignée
- 4 TRAVERSE INTERMÉDIAIRE 80\*50**  
- assure la rigidité dans les grandes dimensions  
- permet la motorisation du portail (rajout d'un renfort dans le logement)  
- dotée d'un joint anti-bruit
- 5 MONTANT 3 RAINURES**  
Intègre (tout en les masquant) les mécanismes :  
- d'assemblage (kit d'assemblage)  
- de fonctionnement (serrure, paumelle...)
- 6 TRAVERSE BASSE 160\*50**  
- pièce maîtresse qui assure la rigidité du portail  
- dotée d'un joint anti-bruit

