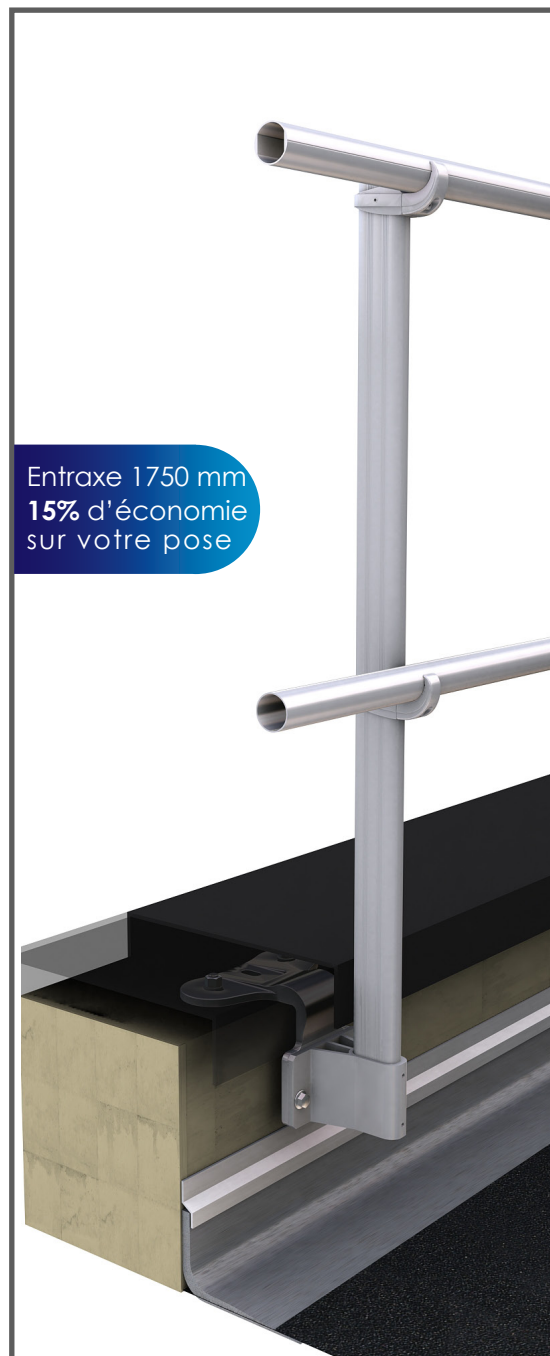
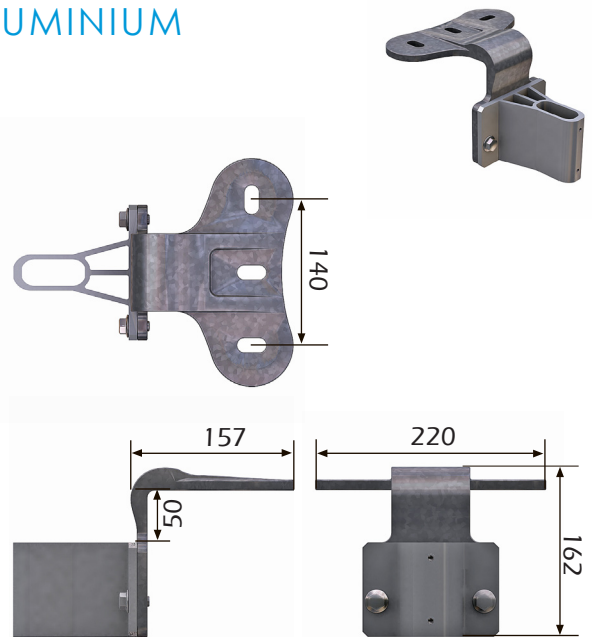


## GARDE-CORPS ALUMINIUM

## FIXATION TYPE Z

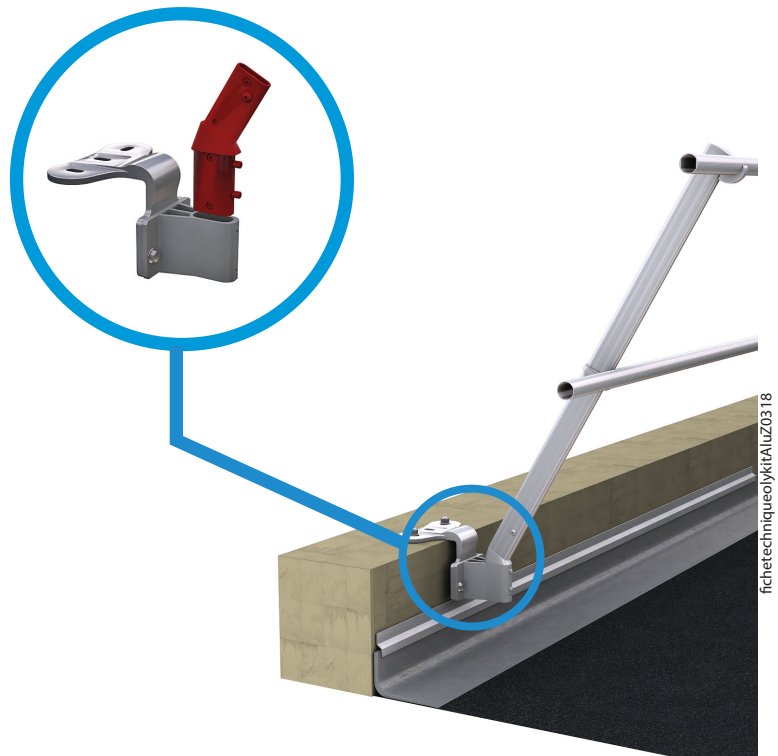
La fixation de type Z est préconisée sur: Des acrotères de petite hauteur, équipée de couverture ou des remontées d'étanchéité n'autorisant pas une pose en applique. Elle évite le percement du relevé d'étanchéité. Pour information, la platine Z est réalisée à partir de la platine Olykit V alu et d'une fixation Z en acier galvanisé.

Notre gamme de garde-corps OlyKit peut être posée avec un entraxe de 1.75 m entre poteaux. Vous bénéficiez ainsi d'économies importantes sur vos temps de pose et sur votre fourniture de fixations (environ 15%).



## Astucieux

La platine Z permet le montage du poteau en position droite ou inclinée à 30°, simplement en insérant la pièce d'inclinaison dans la platine. Son inclinaison rend le système moins visible du sol, ce qui permet une meilleure intégration du garde-corps au bâtiment et permet également d'éloigner les intervenants de la bordure du toit.



fichetechniqueolykitalu0318

Les différentes platines de fixation de notre gamme permettent d'adapter le montage du garde-corps OlyKit en tenant compte des contraintes de pose. Conformité : Matériel conforme aux normes Afnor NF E 85-015 et NF EN ISO 14122-3, testé et validé par l'Apave (pv téléchargeable sur notre site). Le matériel statique fourni par ACBI ne nécessite aucun entretien particulier ; il doit être assemblé par un professionnel dans les règles de l'art conformément à sa notice de montage. Un contrôle « visuel » est recommandé une fois par an pour s'assurer de la bonne qualité d'assemblage.



## Bride-lisse

Les brides permettent le maintien des lisses par simple serrage des écrous. Elles se règlent aisément sur toute la hauteur du poteau afin d'ajuster l'espacement entre les lisses (500 mm maxi) A.

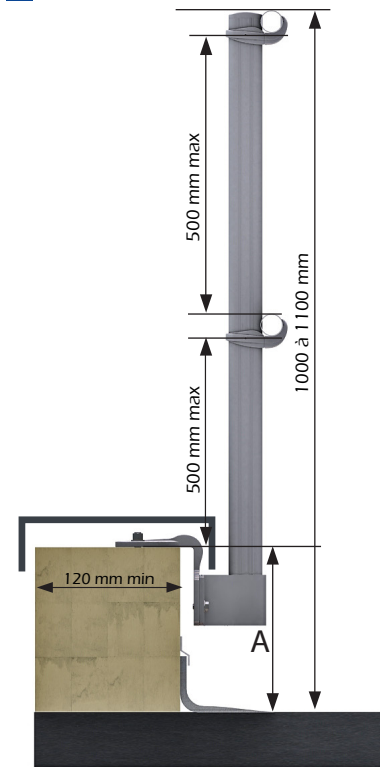


## Traitement de surface

-Peinture époxy (standard: Alu brut)

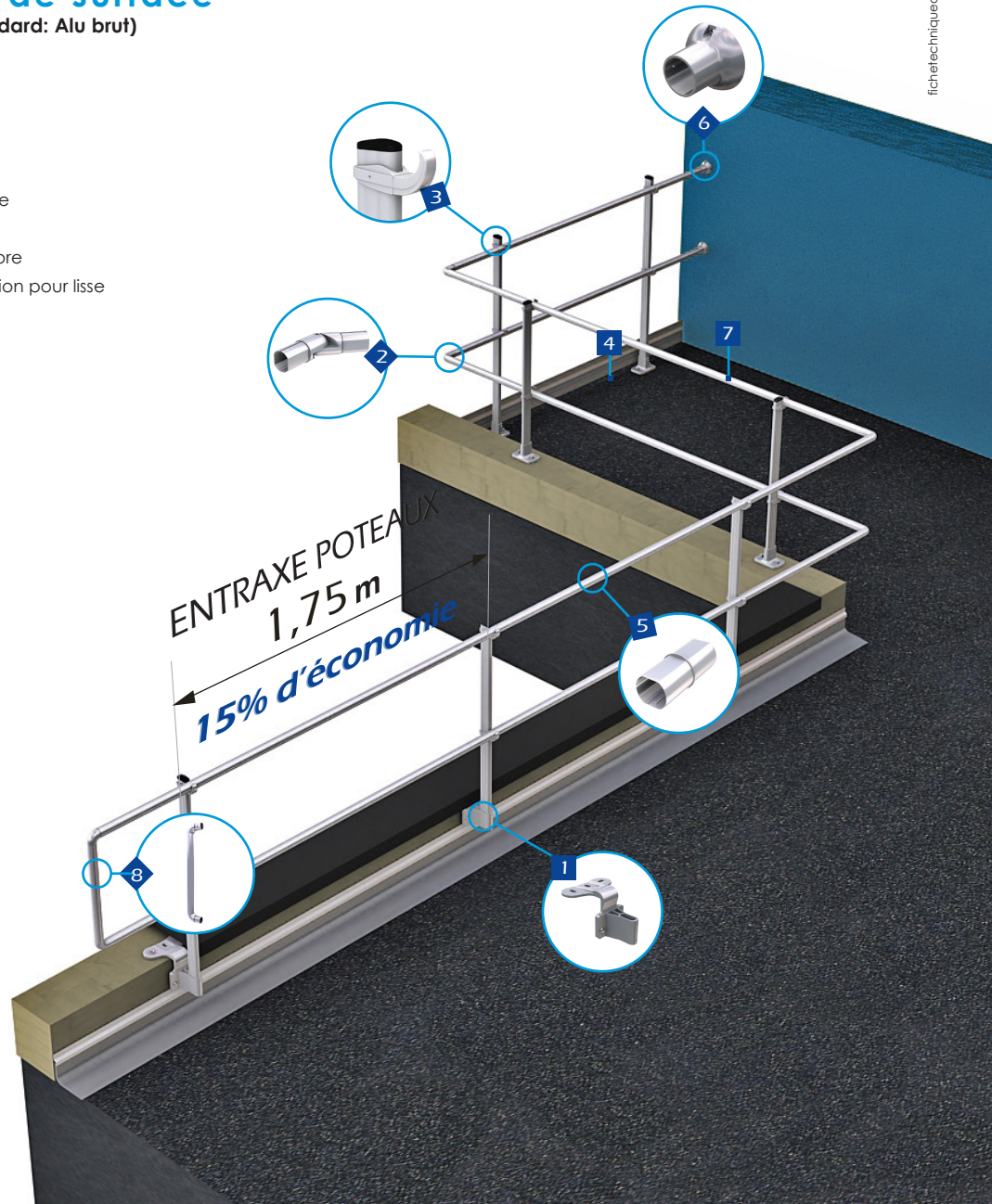
## Vue schématique

- |                          |                                |
|--------------------------|--------------------------------|
| 1 platine Z              | 6 fixation murale              |
| 2 raccord angle variable | 7 tube Ø 40                    |
| 3 poteau                 | 8 terminaison libre            |
| 4 plinthe                | A bride de fixation pour lisse |
| 5 raccord droit          |                                |



A = hauteur acrotère en mm	Type de poteaux
100 à 199 mm	PT 11
200 à 299 mm	PT 10
300 à 399 mm	PT 9
400 à 499 mm	PT 8
500 à 599 mm	PT 7
600 à 699 mm	PT 6
700 à 799 mm	PT 5*
800 et +	PT 4*

\* pas de sous lisse



### CHOIX DE LA FIXATION

Les fixations ainsi que la boulonnerie doivent être choisies en fonction de la nature du support et des sollicitations du garde-corps (CF: Tableau des sollicitations). L'utilisation de visserie en acier inoxydable est préconisée.