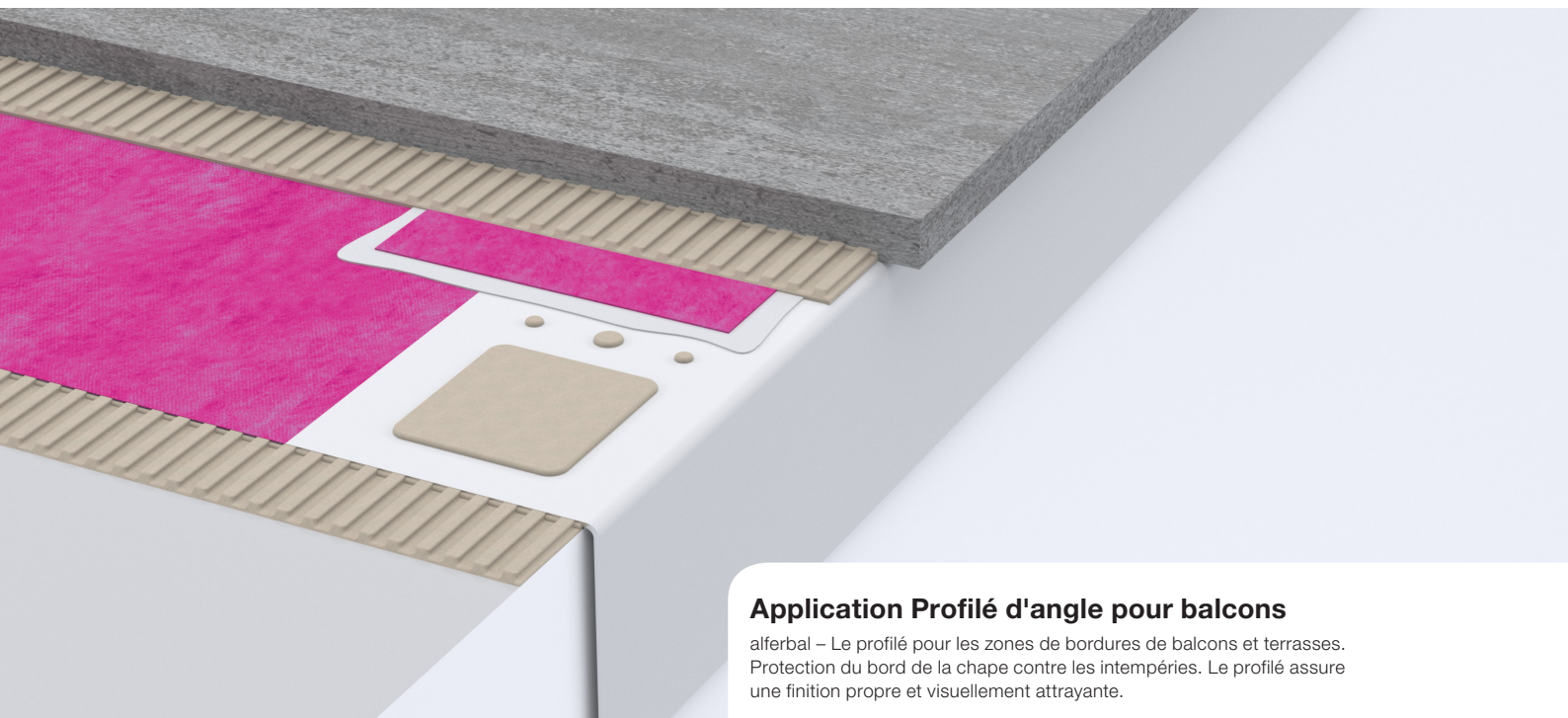


# alferbal

## PROFILÉ D'ANGLE POUR BALCONS ET ACCESSOIRES EN ALUMINIUM

# alferpro®



### Application Profilé d'angle pour balcons

alferbal – Le profilé pour les zones de bordures de balcons et terrasses. Protection du bord de la chape contre les intempéries. Le profilé assure une finition propre et visuellement attrayante.

### CONÇU POUR RÉPONDRE AUX EXIGENCES PARTICULIÈRES DES TERRASSES ET DES BALCONS.

La série alferbal est particulièrement robuste et résiste à toutes les intempéries. Qu'il s'agisse d'une nouvelle construction ou d'une rénovation ultérieure, les profilés protègent efficacement les zones sensibles des bords contre la pluie et les intempéries.

### DONNÉES TECHNIQUES

Alliage: EN AW 5754 (AlMg3)  
N° de matériau: 3.3535

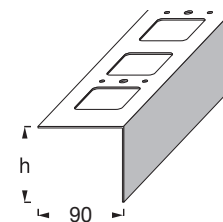
Toutes les informations sont données à titre indicatif. Puisque nous ne pouvons pas assumer la responsabilité pour chaque utilisation spécifique, un essai doit toujours être réalisé au préalable par le client.

### POSE

Choisissez le profilé d'angle pour balcons en fonction de l'épaisseur du carrelage. Appliquez la colle à carrelage sur le bord de la dalle à carrelage avec une truelle dentelée. Placez et appuyez le profilé d'angle pour balcons dans la colle à carrelage encore humide et positionnez-le. Couvrez complètement les pattes de fixation avec la colle.

ÉPOXY

ALUMINIUM



### PIÈCE DE COIN

ÉPOXY

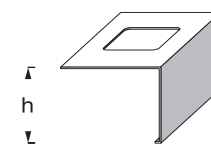
ALUMINIUM



### RACCORD

ÉPOXY

ALUMINIUM



## PROFILÉ D'ANGLE POUR BALCONS ET ACCESSOIRES EN ALUMINIUM

### DIMENSIONS

Les profilés sont disponibles dans les hauteurs suivantes:  
40; 55; 75; 95mm  
en fonction de la surface (voir catalogue).

Les profilés sont disponibles en longueur de:  
300 cm  
en fonction de la surface (voir catalogue).

Les accessoires sont disponibles dans les hauteurs suivantes:  
40; 55; 75; 95mm  
en fonction de la surface (voir catalogue).

### SURFACES

Époxy

### UNITÉ D'EMBALLAGE

Profilés:  
Emb. 1 = 10 pcs., Emb. 2 = 50 pcs., Emb. 3 = 150 pcs.

Accessoires:  
Sachet = 1 pièce

### POSE, ENTRETIEN, NETTOYAGE

Afin d'éviter d'endommager la surface du profilé, les consignes suivantes doivent être respectées :

- Nos instructions de mise en œuvre et celles de Bau-Chemie doivent être respectées.
- Les résidus de colle et de mortier sur la surface du profilé doivent être immédiatement éliminés à l'eau claire.
- Ne recouvrez le revêtement de sol d'un film protecteur ou similaire qu'une fois qu'il est complètement sec.
- Les profilés sont à nettoyer avec un chiffon humide et des agents au pH neutre.

### PROPRIÉTÉS DES MATÉRIAUX

Les profilés en aluminium thermolaqué permettent une grande variété de couleurs, sont adaptés aux charges et sont largement résistants aux produits chimiques.

### STOCKAGE ET TRANSPORT

Les profilés doivent être protégés contre les chocs et les frottements.

### RECYCLAGE DES DÉCHETS

Les profilés peuvent être destinés au recyclage de l'aluminium.

### NOTES

#### Garantie et avertissement

Les exemples d'application et les conseils présentés dans cette fiche technique et sur notre site Web sont des directives basées sur des techniques d'artisanat conventionnelles. Toutes les informations, y compris les informations relatives au produit, sont standard. L'auteur exclut toute garantie pour les informations données dans la fiche technique et sur le site internet. Pour la facilité d'utilisation des produits à des fins spécifiques et pour la survenance de dommages ou l'apparition de défauts par les informations ou les conseils donnés ici, aucune garantie n'est également acceptée. Erreurs, fautes d'impression et modifications techniques - dans la mesure où elles servent les progrès - réservées. Les photos et illustrations ne sont pas contraignantes. Aucune responsabilité pour les défauts d'impression et d'image. L'imitation et la réimpression, même partielle, ne sont pas permises.

Au: 06/2023