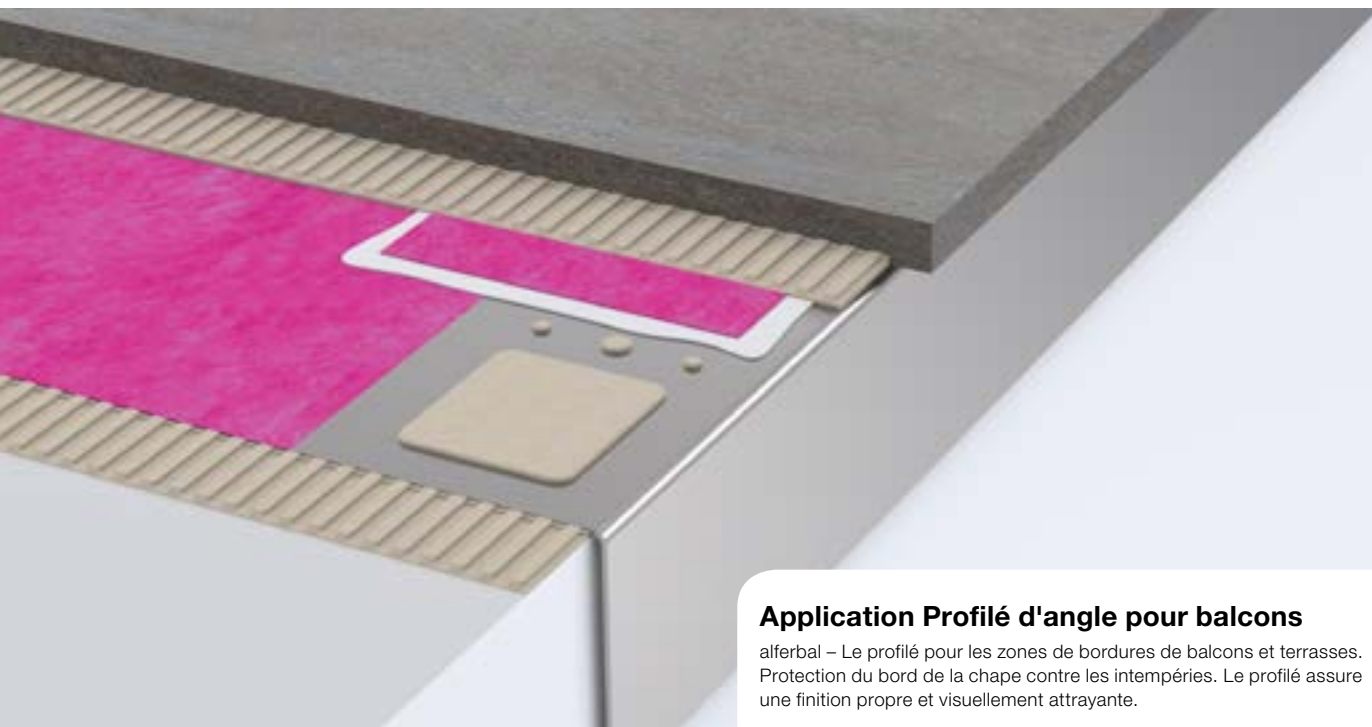


alferbal

PROFILÉ D'ANGLE POUR BALCONS ET ACCESSOIRES EN ACIER INOXYDABLE

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.

DÉVELOPPÉS POUR RÉPONDRE AUX EXIGENCES SPÉCIFIQUES DES TERRASSES ET BALCONS.

Particulièrement robuste, la gamme alferbal résiste à toutes les intempéries. Qu'il s'agisse d'une nouvelle construction ou d'une rénovation ultérieure, ces profilés protègent efficacement les zones de bordure sensibles contre la pluie et les orages. Les profilés de drainage permettent aux eaux d'infiltration de s'écouler rapidement.

DONNÉES TECHNIQUES

Acier inoxydable 1.4301 / X5CrNi18-10
N° de matériau: 1.4301

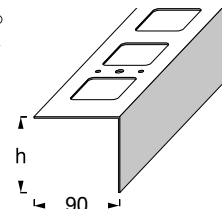
Toutes les informations sont données à titre indicatif. Puisque nous ne pouvons pas assumer la responsabilité pour chaque utilisation spécifique, un essai doit toujours être réalisé au préalable par le client.

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. Appuyez et alignez le carreau de carrelage au haut du profilé.

LUMINEUX

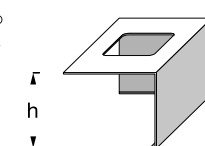
ACIER INOXYDABLE V2A



PIÈCE DE COIN

LUMINEUX

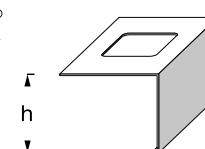
ACIER INOXYDABLE V2A



RACCORD

LUMINEUX

ACIER INOXYDABLE V2A



PROFILÉ D'ANGLE POUR BALCONS ET ACCESSOIRES EN ACIER INOXYDABLE

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

Lumineux

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 :

- Les instructions de mise en œuvre de construction et chimie 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.
- Pour couper les profilés à la longueur voulue, nous recommandons d'utiliser une meuleuse d'angle à rotation lente avec un disque à tronçonner spécial pour l'acier inoxydable.
- Les profilés sont à nettoyer avec un chiffon humide et des agents au pH neutre. Ne pas utiliser de nettoyant alcalin.

PROPRIÉTÉS DES MATÉRIAUX

Les profilés d'angle pour balcons en acier inoxydable conviennent aux charges mécaniques élevées et sont résistants aux produits chimiques. Ils sont souvent utilisés dans l'industrie alimentaire, dans les hôpitaux et pour les piscines, etc.

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'acier.

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