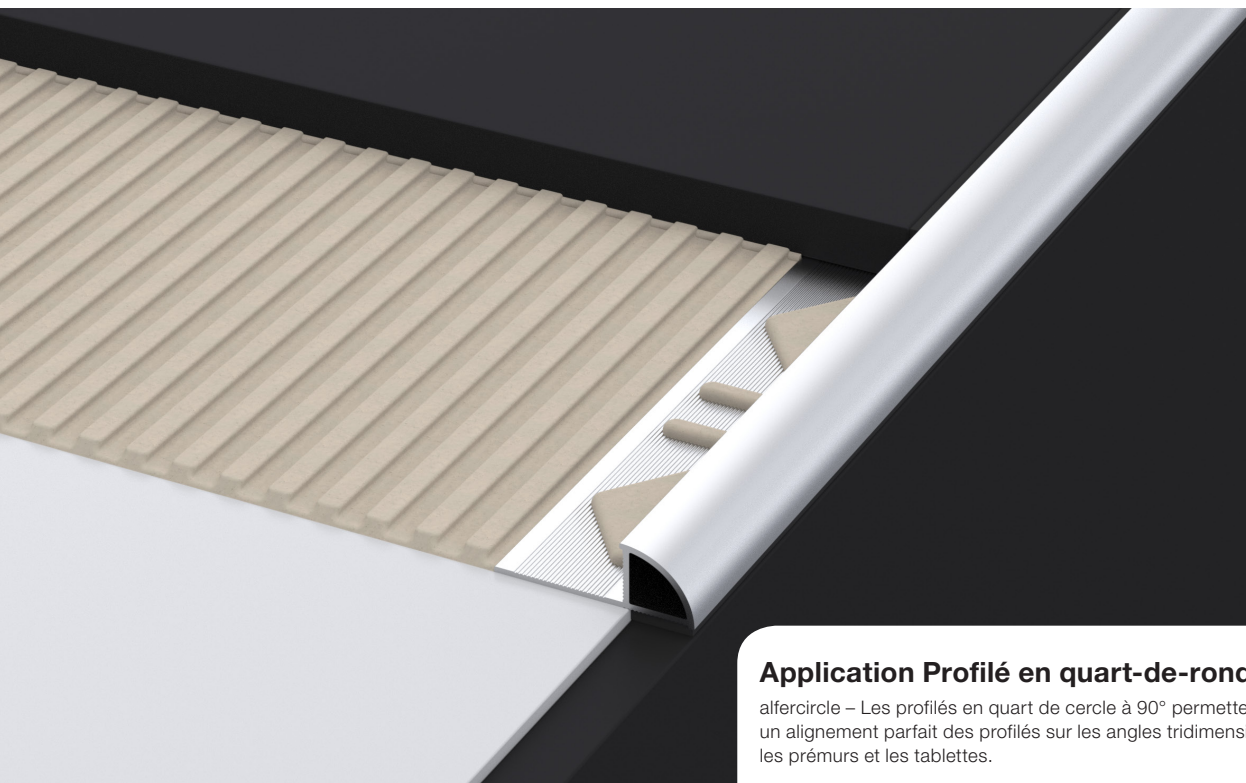


alfercircle

PROFILÉS QUART-DE-ROND DE CARREAU ET ACCESSOIRES EN ALUMINIUM

alferpro®



Application Profilé en quart-de-rond

alfercircle – Les profilés en quart de cercle à 90° permettent de former un alignement parfait des profilés sur les angles tridimensionnels comme les prémurs et les tablettes.

DES ANGLES EXTÉRIEURS ARRONDIS – PARTICULIÈREMENT SÛRS ET ÉLÉGANTS.

La section symétrique des profilés alfercircle donne une finition élégante aux revêtements de sol. Moins voyante que les autres gammes, alfercircle reste à l'arrière-plan et laisse tout l'espace au revêtement. La gamme est complétée par des angles intérieurs et extérieurs coordonnés.

Les angles extérieurs délicatement arrondis sont non seulement élégants, mais ils réduisent également les risques de griffures en cas de choc.

DONNÉES TECHNIQUES

Alliage : EN AW 6060 (AlMgSi0,5)
Numéro de matériau : 3.3206

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.

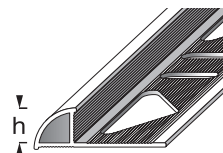
POSE

Choisissez le profilé quart-de-rond 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 en quart de cercle à 90 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.

ANODISÉ

ALUMINIUM

ÉPOXY

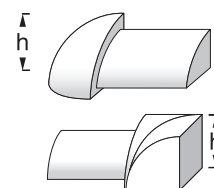


ACCESSOIRES

ANODISÉ

ALUMINIUM

ÉPOXY



PROFILÉS QUART-DE-ROND DE CARREAU ET ACCESSOIRES EN ALUMINIUM

DIMENSIONS

Les profilés sont disponibles dans les hauteurs suivantes:
6; 8; 10; 11; 12,5mm
en fonction de la surface (voir catalogue).

Les profilés sont disponibles en longueur de:
250cm; 300 cm
en fonction de la surface (voir catalogue).

Les accessoires sont disponibles dans les hauteurs suivantes:
6; 8; 10; 11; 12,5mm
en fonction de la surface (voir catalogue).

SURFACES

Anodisé, époxy

UNITÉ D'EMBALLAGE

Profilés

Emb. 1 = 10 pc., Emb. 2 = 50 pc., Emb. 3 = 150 pc.

Accessoires

Sachet = 2 pièces, ProPack = 30 pièces

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.
- Veillez à ce que la pièce soit bien ventilée jusqu'à ce qu'elle soit complètement sèche.
- 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. Ne pas utiliser de nettoyant alcalin.

PROPRIÉTÉS DES MATÉRIAUX

Les profilés quart-de-rond et les accessoires en aluminium conviennent aux charges mécaniques faibles à moyennes à l'intérieur et à l'extérieur et ont une grande résistance aux produits chimiques.

STOCKAGE ET TRANSPORT

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

RECYCLAGE DES DÉCHETS

Les profilés et les accessoires 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