

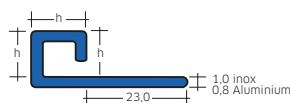


FÜR HANDWERK, DAS ÜBERZEUGT.

FICHE TECHNIQUE

BLANKE CUBELINE

Profilé de protection décoratif des angles des revêtements de sol ou de mur



Données techniques

Matériau: Aluminium ; argent mat/brillant anodisé
Aluminium ; champagne, titan anodisé
Aluminium ; à revêtement : blanc, jasmin**, inox métallique, Inox V2A
Inox V2A, finition satinée
Inox V2A brossé
Inox V2A poli
Étain ; finition chromée brillant*

Longueur livrée: 2,50 m et 3,00 m
Hauteur intér. inox: 7,0/9,0/10,0/11,0/12,5/14,0 mm
Hauteur intér. alu: 7,0/9,0/11,0/12,5/14,0 mm
Hauteur intér. étain finition chromée brillante: 4,5/7,0/9,0/11,0/12,5/14,0 mm
Surface visible: +1mm par rapport à la hauteur du revêtement
Épaisseur du matériau: environ 1,0 mm
Équerre d'ancrage: 23,0 mm
Accessoires: Pour tous les profils existent des éléments appropriés comme angles intérieurs et extérieurs

Matériau inox (1.4301)
*Longueur livrée que 2,5 m
**Longueur livrée que 3,0 m
Jasmin pas en 7,0 / 14 mm

Propriétés

- > Profilé à symétrie visible
- > Décoratif
- > Protège
- > Grande résistance (inox)

Description du produit

Le profilé BLANKE CUBELINE permet par sa symétrie visible une finition décorative très esthétique des carreaux. Outre son aspect décoratif, BLANKE CUBELINE protège particulièrement bien les revêtements dans la zone des bords. Les surfaces visibles de ce profilé sont isocèles. Les pièces de finition (pour les angles d'intérieur et d'extérieur) complètent l'assortiment.

Domaines d'application

BLANKE CUBELINE sert de finition d'angles, de surfaces de pose, d'intrados ainsi que de profil de bordure pour la finition avec des plinthes. En version inox, ce profilé peut aussi être utilisé pour les marches des escaliers.

Traitement

Appuyer BLANKE CUBELINE avec l'équerre d'ancrage perforé en forme de triangle dans le lit de colle fraîche et l'aligner. Enfoncer les carreaux adjacents fermement et les aligner de sorte que la partie supérieure du profilé soit à fleur des carreaux. Dans la zone de profilé, les carreaux doivent être posés exempts de cavités. La jointure entre le carreau et le profilé doit être entre 1,0 mm et 1,5 mm de large. Remplir l'espace complètement de mortier de joint. Lors du nettoyage de l'inox, il ne faut jamais utiliser de la laine d'acier ou des brosses afin d'éviter la génération de particules d'abrasion génératrices de rouille. Les agents de nettoyage doivent être exempts de l'acide chlorhydrique et du chlore. Après l'insertion dans le mortier ou le mortier colle, les profilés en aluminium doivent être immédiatement nettoyés du mortier ou du reste de la colle afin d'éviter l'apparition des taches.

Attention: The proper and successful application of our products is outside our control. Therefore, we can only guarantee the quality of our products within the scope of our terms and conditions. However, we cannot be held responsible for the successful application of our product. This data sheet shall render all previous technical information about this product invalid. We reserve the right to changes based on technical advancements. Information that exceed the scope of this bulletin and is provided by our staff, requires our written confirmation.

Blanke Systems GmbH & Co. KG

Stenglingser Weg 68-70
58642 Iserlohn/Germany

T +49 (0)2374 507-0
F +49 (0)2374 507-4230

E info@blanke-systems.de
I www.blanke-systems.de

Verfasser: AWT 02.05.2013