



FÜR HANDWERK, DAS ÜBERZEUGT.

INFORMATION TECHNIQUE

BLANKE DRIVE

Profilé de transition pour rattrapage de niveaux



Caractéristiques :

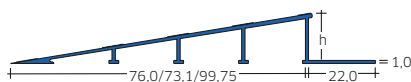
- > Haute résistance
- > Protège les chants des carreaux adjacents
- > A faible inclinaison

Description du produit :

BLANKE DRIVE profilé de transition progressif en aluminium qui sert à compenser les différences de niveau entre carrelage et autres revêtements de sol. Ce profilé a une inclinaison d'environ 10° avec un bord non saillant.

Domaines d'utilisation :

BLANKE DRIVE est approprié pour la transition et le raccordement des surfaces en béton ou des revêtements PVC aux surfaces carrelées soumises à des contraintes mécaniques très élevées. Ce profilé recommandé pour une utilisation en intérieur et est conçu pour le passage de transpalettes ou de chariots élévateurs. Dans le cas d'utilisations spécifiques, particulièrement lorsque les locaux sont susceptibles d'être en contact avec des produits chimiques, ou sujet à des contraintes mécaniques importantes, il convient d'en faire confirmer la possibilité d'utilisation.



Données techniques :

Longueur:	2,5 m	
Hauteur:	10,0 / 12,5 / 15,0 mm	
Epaisseur du profilé:	1,0 mm	
Aile d'ancrage:	22,0 mm	
Longueur de la partie inclinée:	10er	76,0 mm
	12,5er	73,1 mm
	15er	99,75 mm
Matériau:	Aluminium; argenté mat, anodisé	

Traitement :

Lors de la mise en oeuvre, il convient de remplir de mortier colle l'espace vide situé sous le profilé. Pour ce faire, étaler le mortier colle sous le profilé, aligner celui-ci et presser le dans la colle. Recouvrir alors l'aile de fixation de mortier colle et presser fermement les carreaux dans la colle de sorte qu'ils affleurent la bordure supérieure du profilé. Les carreaux doivent être collés sur toute leur surface. Laisser un espace de 1,5 mm entre le profilé et les carreaux et le remplir par la suite d'un mortier joint.

Note: La mise en oeuvre de ce produit est réalisée hors de notre contrôle. Aussi, la garantie de ce produit se limite à la qualité du produit suivant nos conditions de vente et de livraison, mais non à l'ensemble de la réalisation. Toutes informations préalables à cette fiche technique ne sont plus valides. Nous nous réservons la possibilité de tous changements ou progrès techniques correspondant à ce produit. Toutes informations complémentaires fournies par nos employés doivent être confirmés par écrit.

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 07.09.2009