



FÜR HANDWERK, DAS ÜBERZEUGT.

## INFORMATION TECHNIQUE

### BLANKE Nez de marche Florentin

Offre un design élégant et une protection des chants de marches d'escaliers



#### Caractéristiques :

- > Fonction décorative
- > Fonction protectrice
- > Design classique

#### Description du produit :

BLANKE NEZ DE MARCHE FLORENTIN est recommandé pour une finition élégante et offre en même temps une protection des chants de vos revêtements contre les chocs. BLANKE NEZ DE MARCHE FLORENTIN est disponible en laiton, en aluminium ou en INOX.

#### Domaines d' utilisation :

BLANKE NEZ DE MARCHE FLORENTIN est recommandé pour les marches d'escalier en carrelage ou en pierre naturelle, en intérieur dans le domaine privé dans les zones modérément fréquentées. 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 importante ou autres, il convient d'en faire confirmer la possibilité d'utilisation.

#### Traitement :

Poser le revêtement à bonne hauteur au niveau de la contre-marche. Mettre une couche de mortier-colle approprié à l'emplacement du profilé et combler entièrement la partie inférieure du BLANKE NEZ DE MARCHE FLORENTIN avec le mortier-colle. Presser le profilé dans la colle et l'aligner afin qu'il soit à fleur du carrelage de la contremarche. Recouvrir toute la surface de l'aile de fixation avec du mortier-colle. Avant de poser les carreaux, la cavité intérieure arrondie du profilé doit être remplie de colle de carrelage. Enfoncer fermement le carrelage et l'aligner de façon qu'il soit à fleur avec la bordure supérieur du profilé. Les carreaux doivent être collés sur toute leur surface. Laisser un espace de 2mm entre le profilé et les carreaux et les remplir par la suite par un mortier joint. Lors du nettoyage, les tampons métalliques ordinaires (laine d'acier) ou les brosses métalliques en acier sont prohibés. En plus de rayer les surfaces, ces accessoires risquent de provoquer l'apparition de tâches de rouille sur la surface. Ne pas utiliser les nettoyeurs à base de chlore, notamment l'acide chlorhydrique. Après l'insertion dans le mortier ou mortier colle, les profilés en aluminium doivent être immédiatement nettoyés du mortier ou du reste du mortier colle afin d'éviter l'apparition des taches.

#### Données techniques :

Laiton / Laiton chromé brillant

Longueur fournis:	1,25 / 2,5 m
Hauteur:	8,0 / 10,0 / 12,5 / 15,0 mm
Épaisseur du profilé:	1 mm
Couverture:	7 mm
Aile d' ancrage:	25 mm

Aluminium; argent mat, anodisé

Longueur fournis:	1,25 / 2,5 m
Hauteur:	8,0 / 10,0 / 12,5 / 15,0 mm
Épaisseur du profilé:	1 mm
Couverture:	7 mm
Aile d' ancrage:	25 mm

Acier inoxydable / INOX brossé

Longueur fournis:	2,5 m
Hauteur:	9,0 / 11,0 mm
Épaisseur du profilé:	1 mm
Couverture:	8 mm
Aile d' ancrage:	32 mm

**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 11.01.2011