



FÜR HANDWERK, DAS ÜBERZEUGT.

INFORMATION TECHNIQUE

BLANKE PROFILÉ D'ÉGALISATION DE NIVEAU

Pour la création d'une transition sur revêtements déjà en place



Caractéristiques :

- > Auto-adhésif
- > Installation simple
- > Installation rapide
- > Adhésif haute résistance

Description du produit :

BLANKE PROFILÉ D'ÉGALISATION DE NIVEAU permet l'égalisation de hauteur et la transition parfaite entre deux revêtements de hauteurs différentes. L'adhésif est très puissant même en cas de fortes contraintes thermiques. Ce profilé est disponible en laiton ainsi qu'en INOX.

Domaines d'utilisation :

BLANKE PROFILÉ D'ÉGALISATION DE NIVEAU est spécialement conçu pour l'égalisation de hauteur entre un revêtement en céramique et une surface en stratifié, parquet, tapis ou autres. S'utilise au niveau des seuils des portes ou en jonction de 2 revêtements de hauteurs différentes.

Traitement :

Nettoyer la surface à protéger avec un produit approprié. Enlever le film protecteur de l'adhésif. Poser le BLANKE PROFILÉ D'ÉGALISATION DE NIVEAU et presser fortement.

Données techniques:

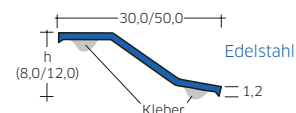
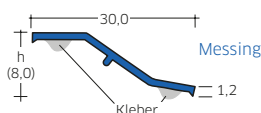
Laiton; poli:

Longueur fournis: 2,7 m
Largeur: 30,0 mm
Epaisseur du profilé: 1,2 mm

Acier Inoxydable:

Longueur fournis: 2,7 m
Largeur: 30,0 / 50,0 mm
Epaisseur du profilé: 1,2 mm

Résiste à des températures de -30°C à +80°C



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