

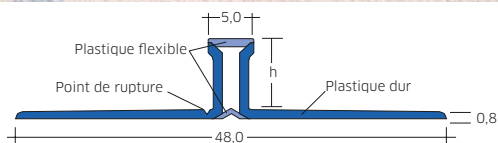
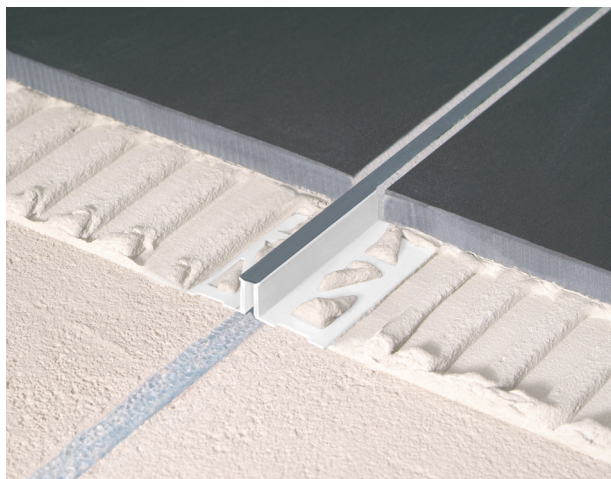


FÜR HANDWERK, DAS ÜBERZEUGT.

## FICHE TECHNIQUE

### BLANKE FLOOREX

BLANKE FLOOREX est un joint de dilatation pour des joints de mouvement étroits et large à l'intérieur et à l'extérieur



#### Données techniques

Longueur livrée:	2,50 m (gris clair, gris sable, beige anthracite, anthracite) 3,0 m (gris clair)
Hauteurs:	8,0 mm 10,0 mm 12,5 mm
Largeur des zones de mouvement:	5,0 mm 8,0 mm
Largeur totale:	48,0 mm
Épaisseur du profil:	0,8 mm
Capacité de dilatation:	environ 20 %
Couleurs:	Plastique gris clair, gris sable, beige bahama, gris moyen, anthracite
Charge mécanique:	Plages jusqu'à 2 KN/m <sup>2</sup>

#### Propriétés

- > Aspect mat du PVC
- > Avec des ailettes d'encrage latérales
- > Antibactérien, antifongique
- > Résistant aux UV
- > Disponible en deux largeurs

#### Description du produit

BLANKE FLOOREX est un joint de dilatation avec des ailettes d'ancrage latérales: la partie visible du joint présente un aspect mat pour une meilleure intégration esthétique dans le carrelage. Enfoncer les équerre d'ancrage en PVC dur dans la colle sous les carreaux pour assurer la liaison avec le sol; le PVC souple inséré entre les équerres permet d'absorber les tensions, tractions ou cisaillements dus à la dilatation des différents matériaux. En supprimant un équerre perforée (point de rupture), jambe BLANKE FLOOREX est adapté pour une installation comme joint flexible contre des composants individuels. La partie supérieure et inférieure qui constitue la zone de mouvement est en PVC mou très flexible.

#### Domaines d'application

BLANKE FLOOREX est utilisé comme joint de mouvement pour les carreaux posés en bain mince. Il est utilisé pour les raccordements aux murs au niveau des cadres de fenêtres, aux encadrements de portes et des revêtements de sols contre des éléments de portes et plinthes.

#### Traitement

Enfoncer l'équerre d'ancrage perforé de BLANKE FLOOREX dans le mortier-colle et l'ajuster. Les joints de dilatation du support doivent être ajustés de façon qu'ils arrivent à la hauteur du profilé. Recouvrir l'équerre d'ancrage de mortier-colle, puis enfoncer les carreaux et les ajuster pour que le bord supérieur du profilé soit à fleur avec les carreaux. Dans la zone de profilé, les carreaux doivent être posés exempts de cavités. Laisser un espace d'environ 1,5mm entre le profilé et les carreaux qui sera par la suite le rempli entièrement avec du mortier joint.

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