

Étant donné que l'utilisation du produit et sa mise en œuvre ne sont pas soumis à notre contrôle, nous dégageons toute responsabilité quant au succès de nos produits, telle qu'elle est mentionnée sur la fiche produit correspondante et dans le cadre de nos Conditions générales de vente et de livraison. Les caractéristiques mentionnées ici ne fournissent aucune garantie quant à l'utilisation concernée. Sous réserve de modifications techniques et conceptuelles du produit. Seule la version actuelle de la présente fiche technique accessible à tous sur Internet est valable. La présente fiche technique remplace les précédentes fiches qui perdent leur validité à sa parution.

DURAFLEX

1/2

Joint de rupture avec embase large et perforée pour pose collée

- Informations relatives au produit -

DURAL



APPLICATION:

Les joints de rupture DURAFLEX de Dural sont particulièrement conçus pour des zones supportant des charges moyennes, telles, par exemple, les bureaux et locaux de vente. Il est également possible de les utiliser en zone extérieure (balcons, façades). La largeur de la partie visible du profilé est de 8 mm et correspond ainsi à la largeur standard d'un joint de dilatation. Les charges intervenant ponctuellement sont régulièrement réparties dans le revêtement et dans le support par le biais de l'embase de 57 mm. Les profilés sont disponibles dans des hauteurs allant de 6 mm à 15 mm. Le procédé de pose utilisé est celui de la pose collée.

Important: respecter les joints de dilatation du support en veillant à ce qu'ils coïncident.

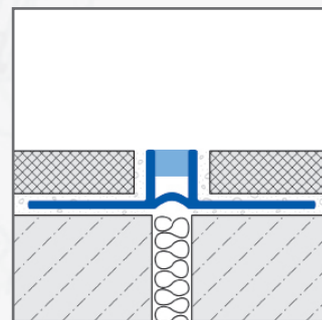
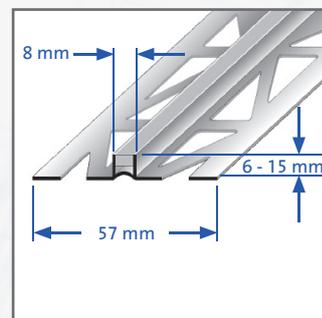
MATÉRIAU:

Les joints de rupture DURAFLEX sont fabriqués en PVC rigide-souple. Ce qui signifie que les embases sont également en PVC. Les coloris suivants sont disponibles: blanc, beige, noir, gris.

PROPRIÉTÉS:

Les joints de rupture DURAFLEX sont résistants aux rayons ultraviolets et non plastifiés. Ils sont également résistants contre toutes les charges chimiques survenant en temps normal lors de travaux de carrelage. Une utilisation dans des conditions normales exclut l'apparition d'endommagements de la partie visible sous forme de déformation ou d'éraflure.

Remarque: Lors de l'utilisation de mortier de jointoiment de couleur avec des pigments colorés ultrafins en combinaison avec des profilés plastiques, des taches irréversibles peuvent apparaître sur les profilés. Nous recommandons l'utilisation de mesures de protection adéquates.



DURAL GmbH

Südring 11

D-56412 Ruppach-Goldhausen

Tel. +49 (0) 2602/9261-0

Fax +49 (0) 2602/9261-50

info@dural.de

Joint de rupture avec embase large et perforée pour pose collée

- Informations relatives au produit -

Remarque s'appliquant à tous les produits / matériaux : il est nécessaire de vérifier soigneusement au cas par cas si le produit / matériau est approprié en ce qui concerne les sollicitations mécaniques et chimiques. En règle générale, il faut observer les règles techniques générales reconnues !

MISE EN OEUVRE:

1. Choisir le joint de rupture DURAFLEX en fonction de l'épaisseur du carrelage.
2. Poser le ciment-colle sur la zone délimitée à l'aide d'une raclette à dents.
3. Presser le joint de rupture DURAFLEX dans le lit de colle et rectifier sa position. Respecter l'intervalle des joints de dilatation du support en veillant à ce qu'ils coïncident.
4. Enduire l'embase de fixation sur toute sa surface. Presser fermement les carreaux et les positionner de telle manière qu'ils affleurent parfaitement avec le bord supérieur du profilé.
5. Poser les carreaux directement sur le support.
6. Laisser un joint de 2 mm par rapport au profilé.
7. Colmater complètement l'espace entre les carreaux et le profilé avec du mortier de jointoiement.

ENTRETIEN:

Les joints de rupture DURAFLEX ne requièrent pas d'entretien particulier. Ils possèdent des propriétés fongicides et anti-bactériennes. Le nettoyage s'effectue «automatiquement» lors de l'entretien des carrelages. Les produits d'entretien ne doivent en aucun cas contenir d'acide chlorhydrique ni d'acide fluorhydrique et ne doivent pas être abrasifs.

DONNÉES DE PRODUIT:

MATÉRIAU:	PVC rigide-souple
COLORIS:	blanc / beige / noir / gris
HAUTEUR:	6 / 8 / 10 / 12,5 / 15 mm
LARGEUR PARTIE VISIBLE:	8 mm
LONGUEUR:	250 cm

DURAL GmbH
Südring 11
D-56412 Ruppach-Goldhausen
Tel. +49 (0) 2602/9261-0
Fax +49 (0) 2602/9261-50
info@dural.de