

### INFORMATION GÉNÉRALE

La pose du 2tec2 doit être effectuée par un homme de métier, dans des conditions identiques à celles d'utilisation du local.

La garantie ne joue pas si les présentes instructions ne sont pas respectées. Tous les engagements pris par Le Tissage d'Arcade S.A. sont soumis à nos conditions générales.

### STOCKAGE ET CONTRÔLE

Placez les rouleaux sur un sol lisse, dans un local où la température ambiante est comprise entre 18 °C (65 °F) et 30 °C (86 °F). Ne posez pas d'objets lourds sur les rouleaux, afin de ne pas les endommager.

Tous défauts apparents doivent être signalés au préalable, conformément à nos conditions générales. Après la pose ou découpe du revêtement de sol, les rouleaux ne peuvent plus être repris.

### PRÉPARATION DU SUPPORT ET ÉGALISATION

Le support doit être résistant plat, sec, propre, non fissuré et exempt de toutes substances susceptibles de diminuer l'adhérence. Les anciens revêtements de sol et la colle doivent être enlevés soigneusement.

Le support doit ensuite être traité à l'aide d'un primer et égalisé. Utilisez seulement des produits compatibles d'un seul fabricant, et suivez scrupuleusement ses instructions. Celles-ci différeront selon le type de support (béton, anhydrite, bois, ...).

Le support égalisé doit être sec, poncé et débarrassé de toute poussière, avant de pouvoir appliquer la colle et le revêtement de sol.

### PLACEMENT

#### 1. Acclimatation

Les rouleaux doivent être déroulés 24 h avant la pose. La température du sol doit être d'au moins 15 °C (60 °F) et la température ambiante doit être comprise entre 18°C (65°F) et 25°C (77°F). L'humidité relative doit être comprise entre 55 % et 75 %.

Déroulez les rouleaux dans l'ordre de leur numérotation, du plus petit au plus grand. Mettez les rouleaux dans le même sens les uns à côté des autres, sauf contres indications sur les instructions de pose des rouleaux. Voir les flèches au dos des rouleaux pour retrouver le bon sens.

#### 2. Découpe

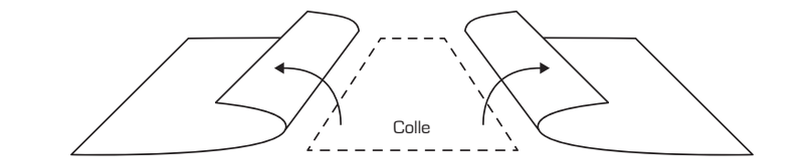
La coupe des rouleaux doit toujours être faite avant l'application de la colle. Les joints doivent être coupés en double coupe. Les rouleaux avec un motif "chevrons" doivent être chevauchés avant de couper, selon le raccord avec le motif.

Une double coupe parfaite des rouleaux Comfort Backing (2 x 5mm) peut être faite avec l'outil Railcut de Wolff ou équivalent et un couteau à crochet.

Des fibres de verre peuvent apparaître lors de la découpe. Celles-ci sont fragiles et peuvent, de ce fait, facilement être enlevées en les frottant avec un chiffon humide. Effectuez cette opération de préférence avant de poser les rouleaux dans la colle. Les fibres peuvent également être éliminées à l'aide d'un chiffon ou d'une brosse humide, après la pose et le séchage de la colle.

#### 3. Appliquer la colle

Repliez sur la moitié de leur largeur, deux lés prédécoupés posés côte à côte. Appliquez la colle entre les deux lés.



#### Respectez toujours les instructions du fabricant de colle.

Utilisez un rouleau lissant sur les joints.

### POUR L'INTÉRIEUR

**Dossier Comfort Backing:**

UZIN KE 2000 S, Mapei Ultrabond Eco V4 SP, Mapei Ultrabond Eco 560, FBall Styccobond F48 plus, Bostik Power Elastic

**Dossier PVC Backing:**

UZIN KE 66, UZIN KE 2000 S, Mapei Ultrabond Eco V4 SP, Mapei Ultrabond Eco 360, Mapei Ultrabond Eco 560, Thomsit K 188E, Bostik Power Elastic, FBall Styccobond F48 plus

**Toujours utiliser un peigne TBKA2 avant d'appliquer l'adhésif.**

### POUR L'EXTÉRIEUR

**Dossier PVC Backing:**

UZIN KR 430, Mapei Adesilex G20, Mapei Ultrabond G21

Dépliez ensuite les lés et posez-les dans la colle humide. Enlevez l'air en-dessous des lés en frottant avec une planchette de liège dans la direction des joints.

Pour les escaliers, plinthes ou surfaces verticales, utilisez une colle de contact, UZIN WK 222, Mapei Ultrabond 575, Mapei Ultrabond Aqua-Contact. Des profils pour les marches sont recommandés.

Le revêtement de sol ne peut être foulé qu'après 24h, une fois la colle ayant suffisamment durci.

#### 4. Protéger le sol après la pose

Le sol doit être protégé avec du plastique ou du carton immédiatement après le placement, de manière à éviter tout endommagement résultant de travaux effectués après la pose du revêtement de sol.

Aucun travail ne peut être effectué par d'autres sociétés entre l'installation et la livraison du sol. Il est recommandé d'organiser une livraison partielle, par étage ou par zone, pour les grands projets en consultation avec le client et/ou l'architecte.