

BANDE DE JONCTION MODUL'UP

Descriptif Type

Bande de jonction Modul'up

La bande est constituée :

- D'une face antiglisse (non couverte par le film de protection) permettant le maintien provisoire de l'adhésif au support.
- D'une face adhésivée destinée à réunir les deux lés pour la réalisation du joint par un collage efficace de la sous face du revêtement.

Il permet la mise œuvre dun revêtement de sol Modul'up ou Flotex & Eternal construction Next sur ancien support (ex : amianté).

Caractéristiques Techniques

BANDE DE JONCTION MODUL'UP de FORBO FLOORING SYSTEMS	
Référence commerciale	792
Longueur du rouleau	50 m
Largeur du rouleau	100 mm
Conditionnement	Boite de 2 rouleaux soit 24,60 m

Mode de pose

- Balayage / aspiration de l'ensemble des surfaces du support.
- Réaliser les calepinages, implantation des lés et tracé des joints.
- Avant la mise en place de la bande de jonction, réaliser un balayage soigné au droit du joint.
- Appliquer la bande jonction côté antiglisse sur le support équitablement réparti de part et d'autre du tracé et en conservant le film de protection.
- Réaliser la mise en place des lisières à réunir ; l'utilisation d'un cutter lame droite ne sera faite qu'en prédécoupe. La coupe définitive se fera à l'aide d'une lame croche.
- Enlever le film de protection en démarrant d'une extrémité et en tirant soigneusement le film au travers du joint jusqu'à l'autre extrémité.
- Maroufler la largeur du joint ainsi réalisé à l'aide d'une cale à maroufler pour favoriser le collage.
- Réaliser le traitement du joint à froid à l'aide d'un traitement de type A (réf 869301) ou réalisation d'une soudure à chaud avec cordon d'apport tout en ayant effectué une rainure au préalable selon les règles de l'art.

Schéma Technique

