



## Innoviflash<sup>MC</sup> Bande de sécurité TPO jaune

**Stock #:** 6209003

**Matériau :** Membrane TPO de 30-mil TPO, laminée à un ruban autocollant de 25-mil

**Dimensions de base :**  
5,5 po (largeur) sur 100 pi (longueur),  
soit 140 mm sur 30,5 m

**Couleurs :** Support TPO jaune sécurité de 30-mil laminé sur du ruban adhésif blanc

**Conditionnement :** 2 rouleaux/boîte,  
33 lb/boîte (15 kg/boîte)

Toutes les valeurs rapportées sont nominales.

- Installation rapide pour sceller une variété de conditions de solin et de réparations.
- Résistant aux UV, à la chaleur et à l'humidité.
- Adhérence rapide sur le TPO, qu'il soit récent ou ancien.

### Compatibilité du système

La bande de sécurité TPO jaune Innoviflash est destinée à être utilisée avec les systèmes de toiture TPO Innovi de IKO et elle est approuvée pour une utilisation avec une garantie limitée appropriée Diamond Shield de IKO. Les propriétaires d'immeubles, les rédacteurs de devis, les consultants en toiture et les entrepreneurs en toiture sont invités à consulter les caractéristiques du système TPO Innovi de IKO à l'adresse [www.iko.com/innovi](http://www.iko.com/innovi) pour obtenir de plus amples renseignements sur l'intégration de ce produit à un système de toiture complet de IKO.

### Polyvalent

La bande de sécurité TPO jaune Innoviflash est conçue pour fournir un indicateur clairement visible du bord du toit, des changements d'élévation et des zones de marche ou d'interdiction de marche désignées. Elle peut également être utilisée pour mettre en évidence les puits de lumière ou d'autres dangers potentiels sur les toits.

## InnoviFlash<sup>MC</sup> Bande de sécurité TPO jaune

### Préparation de la surface

Toutes les surfaces de travail doivent être propres, sèches et exemptes de saleté, de poussière, de débris, d'huiles, de revêtements non collés, de membranes détériorées et d'autres contaminants susceptibles de rendre la surface inadéquate et impropre à l'installation du produit. Si nécessaire, nettoyer la surface à recouvrir avec un nettoyeur pour membrane TPO approuvé.

### Limitations

- Ne pas utiliser sur les membranes en PVC.
- Ne pas utiliser pour réaliser des détails de solins ou comme membrane d'étanchéité.
- Le talc, la poussière, l'huile, la glace, la neige ou l'humidité empêchent une bonne adhérence. Des surfaces propres et sèches sont nécessaires pour une bonne installation de ce produit.

### Installation

1. Nettoyer toute la surface où la bande de sécurité TPO jaune InnoviFlash sera appliquée; si nécessaire, il est possible d'utiliser InnoviPrime<sup>MC</sup> TPO Prélavage ou TPO Prélavage LCOV.
2. Appliquer l'apprêt pour TPO ou l'apprêt pour TPO LCOV InnoviPrime sur l'ensemble de la surface à couvrir à l'aide du tampon à récurer fourni. REMARQUE : Faire preuve de prudence lors de la mise en œuvre à des températures inférieures à 4°C (40°F) pour éviter la formation de condensation à la surface de l'apprêt pour TPO InnoviPrime.
3. Laisser sécher l'apprêt pour TPO jusqu'à ce qu'il soit sec et propre au toucher, sans transfert de matériau (généralement moins de 20 minutes). Le temps de séchage varie en fonction de la température et de l'humidité ambiantes.
4. L'apprêt étant sec, installer immédiatement la bande de sécurité TPO jaune InnoviFlash.
5. Positionner la bande de sécurité sur la zone apprêtée et retirer le revêtement de protection à un angle de 45° tout en appuyant sur la bande de recouvrement à la main.
6. Rouler la bande de sécurité avec un rouleau en silicone de 2 po (50,8 mm) de large.
7. Si elle est utilisée comme bande de recouvrement sur un solin, sceller les bords de la bande de recouvrement avec le scellant d'étanchéité TPO InnoviSeal<sup>MC</sup>.

**REMARQUE :** L'apprêt pour TPO et l'apprêt pour TPO LCOV InnoviPrime de IKO sont conçus pour sécher avec peu ou pas de surface collante. Une fois mûrit, l'apprêt sera complètement sec au toucher. Ces apprêts sont différents des apprêts EPDM traditionnels qui sont conçus pour rester « collants » au toucher à l'état sec. Ne pas utiliser d'apprêts EPDM sur les membranes TPO monocouches. La bande de sécurité TPO jaune InnoviFlash est moins collante que les bandes de recouvrement traditionnelles. Après avoir appliqué l'apprêt sur la membrane TPO Innovi de IKO, installer la bande de sécurité TPO jaune InnoviFlash et la rouler avec le rouleau de silicone, **il faut attendre 24 heures pour que la bande de recouvrement n'atteigne sa pleine adhérence.**

### Entreposage et durée de conservation

Conserver le produit dans son emballage d'origine non ouvert à une température comprise entre 4°C et 43°C (40°F et 110°F). La durée de conservation est de 24 mois lorsque le produit est entreposé conformément aux recommandations.