



InnoviFlash^{MC} Boîte à mastic pour TPO

Stock #: 6204060

Matériau : 0,60 mil (1,52 mm)
Membrane TPO IKO Innovî

Dimension : 6 po x 12 po.
(152,4 mm x 304,8 mm)

Couleur : Blanc

Quantité : 6 poches par boîte,
2,2 kg (5,0 lb) par boîte

Toutes les valeurs rapportées sont nominales.

- Solution de solin exceptionnelle pour les pénétrations irrégulières ou difficiles.
- Moulé par injection avec six guides de coupe pour une flexibilité de taille.
- S'installe jusqu'à 60% plus rapidement que les solins traditionnels.

Compatibilité du système

Les boîtes à mastic TPO InnovîFlash sont destinées à être utilisées avec les systèmes de toiture TPO Innovî de IKO et sont approuvées pour être utilisées avec une garantie limitée Diamant de IKO appropriée. Les propriétaires de bâtiments, les prescripteurs, les consultants en toiture et les entrepreneurs en toiture sont invités à consulter les spécifications du système TPO Innovî de IKO à l'adresse suivante www.iko.com/innovi pour de plus amples informations sur l'intégration de ce produit dans un système de toiture IKO complet.

S'installe rapidement et facilement

Les boîtes à mastic TPO InnovîFlash permettent d'étancher rapidement et facilement les pénétrations irrégulières et difficiles, en créant des réservoirs de mastic autour des pénétrations, ce qui permet à l'applicateur d'économiser du temps et de la main d'œuvre. La paroi verticale de 50,8 mm (2 po) crée un périmètre autour de la pénétration tandis que le tablier renforcée TPO se raccorde à la membrane de chantier existante.

La conception en deux parties permet un ajustement correct

Moulées par injection avec des guides de coupe en 6 points, les boîtes à mastic TPO InnovîFlash offrent une flexibilité de taille pour s'adapter à des pénétrations de tailles différentes sur le toit. Sans avoir à déconnecter les conduits ou les lignes, les boîtes à mastic TPO InnovîFlash permettent d'économiser jusqu'à 60% de main d'œuvre par rapport aux solins traditionnels.

InnoviFlash^{MC} Boîte à mastic pour TPO

Installation

1. Préparez toutes les surfaces à souder en les nettoyant avec le pré lavage pour membrane TPO ou le pré lavage pour membrane LCOV TPO InnoviPrime^{MC}.
2. Emboîtez les deux pièces et les adhérer avec le scellant pour boîtes à mastic TPO InnoviFlash autour de la pénétration.
3. Si une dimension plus petite est nécessaire, enlevez l'excédent de matériau en coupant le long des lignes directrices verticales.
4. Thermosoudez complètement les chevauchements verticaux et horizontaux.
5. Thermosoudez le tablier de la boîte à la membrane IKO InnoviTPO.
6. Utiliser l'apprêt InnoviPrime ou InnoviPrime LVOC pour apprêter toutes les surfaces intérieures de la boîte à mastic et la membrane qui recevront le scellant universel InnoviSeal^{MC}.
7. Remplir complètement la boîte à mastic avec le scellant universel InnoviSeal jusqu'au bord supérieur de la boîte.

Les informations contenues dans cette fiche sont basées sur les données fournies par le fabricant à IKO et sont considérées comme exactes et précises. Les informations sont proposées uniquement à des fins de considération, d'investigation et de vérification par l'utilisateur. Rien de ce qui est contenu dans le présent document ne constitue ou ne représente une garantie pour laquelle le fabricant ou le distributeur peut être tenu légalement responsable.