

InnoviEdge^{MC}

Métal recouvert de TPO

N° D'Article : 6207060, 6207170, 6207173

Dimension de la feuille entière : 4 pi x 10 pi (1,2 m x 3,0 m) 0,049 po (1,24 mm) d'épaisseur

Épaisseur de la membrane : 0,025 po (0,9 mm) non renforcé

Épaisseur de l'acier : 24 Ga., 0,024 po (0,6 mm)

Type d'acier : Galvanisé, trempé à chaud G90

Poids de la feuille entière : 19,4 kg (44 lb)

Quantité par palette : 25 feuilles

Poids : 1,300 lbs. (589,6 kg)

Couleurs : Blanc, Gris, Havane

Toutes les valeurs indiquées sont nominales.

- Bordure de métal compatible avec le Systèmes TPO Innovi de IKO.
- Conçu pour recevoir une membrane TPO soudée.
- Fabriqué par l'entrepreneur pour répondre à plusieurs profils de bord, y compris bordures d'égouttement, arrêt de gravier et gargouilles.

Compatibilité du système

Le métal recouvert de TPO InnoviEdge peut être utilisé avec les systèmes de toiture TPO Innovi de IKO dont l'utilisation est approuvée 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 Innovi de IKO à l'adresse suivante www.iko.com/comm/fr pour de plus amples informations sur l'intégration de ce produit dans un système de toiture IKO complet.

Caractéristiques et avantages

- La membrane TPO Innovi de IKO peut être directement thermosoudée au métal InnoviEdge recouvert de TPO ce qui permet à l'entrepreneur d'économiser du temps et de l'argent en éliminant la nécessité de poser une bande de membrane en TPO sur la bordure de métal.
- Les produits de métal recouverts de TPO InnoviEdge sont disponibles en blanc, havane et gris pour s'harmoniser avec tous les systèmes de membrane TPO Innovi de IKO. Cela permet au propriétaire du bâtiment d'avoir une esthétique cohérente sur l'ensemble de son toit commercial.

InnoviEdge^{MC} Métal recouvert de TPO

Installation

Installez le métal recouvert de TPO InnoviEdge avec un minimum de 3,1 mm (1/8 po) et un maximum de 6,3 mm (1/4 po) entre les sections adjacentes. Ne l'installez pas en contact direct avec l'asphalte ou les membranes asphaltiques. En cas d'exposition aux intempéries avant l'installation, nettoyez le côté membrane du métal recouvert de TPO InnoviEdge avec un nettoyant approprié (tel que le naphta VM&P) et séchez-le soigneusement avant d'y thermosouder la membrane.

1. Installez un ruban résistant à la chaleur de 50,8 mm (2 pouces) de large sur les joints du métal recouvert de TPO InnoviEdge.
2. Thermosoudez un morceau de 6 pouces (152,4 mm) de large de solin autoportant TPO InnovFlashMD sur le joint.
3. Les soudures robotisées sur le métal revêtu TPO InnoviEdge doivent avoir une largeur d'au moins 38,1 mm (1 1/2 pouce).
Les soudures manuelles doivent avoir une largeur d'au moins 50,8 mm (2 pouces).

Stockage

Toujours entreposer le métal recouvert de TPO InnoviEdge TPO à l'intérieur, à plat et à l'abri de la lumière directe du soleil. Pour l'entreposage à l'extérieur pendant la mise en place du toit, couvrez complètement avec une bâche imperméable laissant l'air circuler.

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.