

SYSTÈMES DE TOITURE

Multicouche

IKO.COM/COMM/FR

- Résistance élevée au poinçonnement
- Durabilité éprouvée à long terme
- Très bonne tolérance aux contraintes du bâtiment
- Résistance et robustesse exceptionnelles

Les couches multiples offrent des systèmes qui surclassent les exigences de construction les plus strictes.



 **IKO** **COMMERCIALE**[®]
Spécifiez en toute Confiance.

SYSTÈMES DE TOITURE

Multicouche

Système de toiture multicouche conventionnel à quatre plis performant provenant d'un seul fabricant.



Entièrement intégré au programme de garantie limitée de IKO pour les applications commerciales.

Durabilité éprouvée

- Sur les systèmes de toiture multicouche de IKO le gravier offre une protection éprouvée et très durable. Le gravier protège la membrane et le bitume, lui confère une résistance à la perforation et une résistance élevée contre l'abrasion et l'usure causée par la circulation lors de l'entretien des unités mécaniques.

Très bonne tolérance aux contraintes du bâtiment et résistance élevée

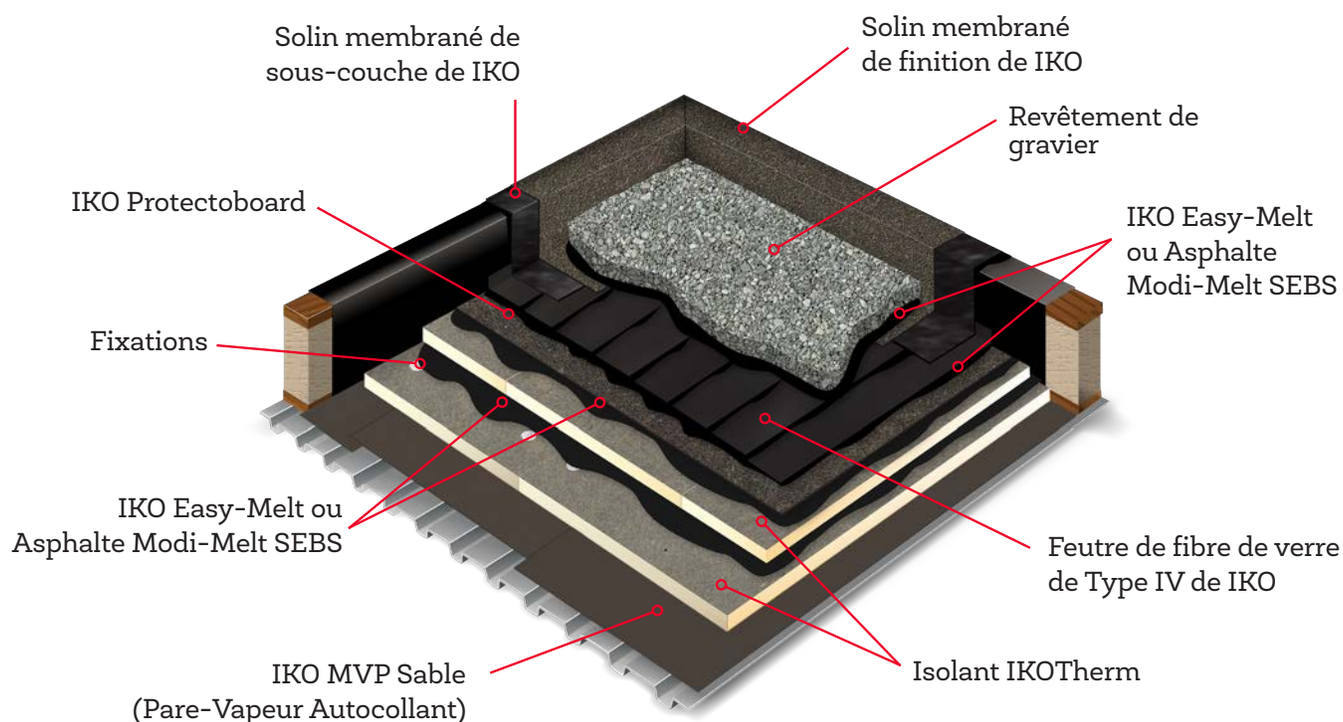
- Les Systèmes multicouche offrent une très bonne tolérance aux contraintes du bâtiment, une résistance élevée aux chocs thermiques et une résistance et robustesse exceptionnelles. De plus, les systèmes multicouche sont de Classe A pour la résistance à la propagation des flammes provenant de source extérieure.

Systèmes hybrides offerts afin de répondre à toutes les exigences de construction

- Les feutres organiques habituellement utilisés avec les systèmes de toiture multicouche, peuvent être substitués par des membranes de bitume modifié au SBS ou par des membranes de fibre de verre afin de répondre à tous les besoins en matière de robustesse et de durabilité. Ils répondent aux exigences de Factory Mutual (FM) et de la CSA. Plusieurs options de revêtement réfléchissant sont également disponibles.



Multicouche



Produits

- Membrane de fibre de verre de Type IV de IKO
- IKO Protectoboard^{MC}
- Isolant IKOTherm^{MC}
- Membrane de sous-couche Modiflex^{MC} MF-95-SS-Base de IKO
- Membrane de sous-couche Modiflex MP-180-SS-Base de IKO
- Membrane de sous-couche Modiflex MP-HD-SS-Base de IKO
- Asphalte de Type 3 IKO Easy-Melt^{MC} (paquet de 50 lb)
- Asphalte IKO Modi-Melt^{MC} SEBS (paquet de 50 lb)
- IKO MVP^{MC} Sable (Pare-Vapeur Autocollant)

Spécifications et devis

- Consultez les spécifications et devis sur le site Web IKO.COM/COMM/FR ou communiquez avec votre représentant des ventes IKO.

Codes et approbations

- Fait parti d'un système conforme à CSA A123.21

Soutien technique

- Démonstrations pratiques et formation des installateurs
- Visites de chantier
- Assistance en matière de spécifications

Multicouche

PRODUITS ACCESSOIRES

IKO offre une gamme complète d'accessoires pour les systèmes de toiture multicouche.

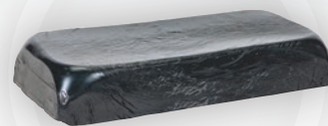
- Pare-vapeur de IKO
- Isolant de polyisocyanurate de IKO
- Panneaux de protection de IKO
- Asphalte de IKO
- Solins membranés de bitume modifié de IKO
- Apprêts, mastics et scellants de IKO

Rien n'égale la qualité IKO

IKO s'est engagée à maintenir le niveau le plus élevé de contrôle qualité de l'industrie.

Notre système d'assurance qualité, combiné à notre engagement d'être une référence dans l'industrie, est une garantie que IKO fournit un produit toujours adapté aux attentes de notre clientèle.

Soyez fiers d'installer un système complet de toiture fabriqué par une entreprise familiale dont l'engagement à fabriquer des produits de toiture de qualité ne s'est pas démenti depuis 1951.



Pour plus d'information concernant nos produits, communiquez avec un représentant des ventes IKO, votre maître couvreur, ou directement avec nous en composant le : **Canada 1-855-IKO-ROOF (1-855-456-7663)**, ou en consultant notre site Web **IKO.COM/COMM/FR**.

Remarque : Veuillez consulter nos fiches techniques de produits pour plus d'information technique.

Les données contenues dans le présent document sont réputées être exactes et fiables, et ont été établies en fonction d'essais internes périodiques et de mesures en cours de production. Cette information est fournie aux utilisateurs aux seules fins d'examen, d'étude et de vérification. Rien dans la présente ne constitue une garantie que le fabricant pourrait être légalement tenu d'honorer.