



# RoofGard-Cool Grey<sup>MC</sup>



## SOUS-COUCHE SYNTHÉTIQUE POUR TOITURE

Les rouleaux RoofGard-Cool Grey de IKO sont plus légers et plus facile à manipuler que les rouleaux de feutre, ce qui accélère l'installation. Le matériau synthétique non respirant est facile à installer autour bouches d'aération, lucarnes et autres structures de toit. Les stabilisateurs UV permettent jusqu'à trois mois d'exposition avant l'installation des bardeaux. Et comme c'est gris au lieu de noir, ça absorbe moins la chaleur rayonnante du soleil. Poser des lignes imprimées tous les 1" (2,5 cm) facilitent la mise en place des bardeaux alignement des cours.

Cliquez [ici](#) ou scannez ce code QR pour obtenir la documentation sur le produit.



RoofGard-Cool Grey est un écran de sous-toiture synthétique pour les toits à forte pente.

### FEATURES AND BENEFITS

- ✓ PLUS FORT ET PLUS LÉGER QUE LE FEUTRE
- ✓ UNE FLEXIBILITÉ SUPÉRIEURE
- ✓ NON PERMÉABLE À L'AIR

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

SUPERFICIE/ROULEAU	92,9 m <sup>2</sup> (1000 pi. <sup>2</sup> )
ROULEAU/PALETTES	48
DIMENSION DE PALETTE	102 x 122 cm (40 x 48 po.)
N° DE STOCK DU PRODUIT	0520021

### PRODUCT DIMENSIONS

LONGUEUR	76,2 m (250 pieds)
LARGEUR	1 219 mm (48 po.)
RECouvreMENTS	102 mm (4 po.)



# RoofGard-Cool Grey<sup>MC</sup>

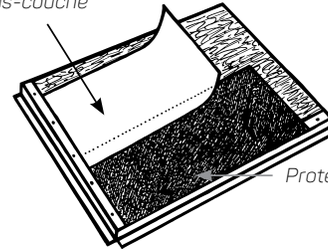
## ⦿ NORMES APPLICABLES<sup>1</sup>

Norme de produit ASTM D8257

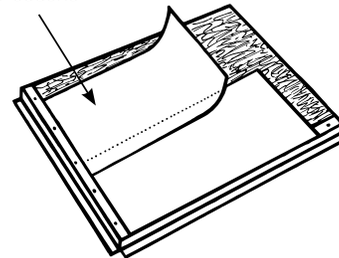
**REMARQUE :** RoofGard-Cool Grey de IKO satisfait ou dépasse les exigences de la norme de produit citée en référence, y compris la résistance minimale à la déchirure et la flexibilité.

## ⦿ INSTALLATION DE LA SOUS-COUCHE

Sous-couche



Sous-couche



La sous-couche doit être installée conformément à toutes les instructions d'application de IKO. Certaines exigences d'installation sont soulignées ici :

1. L'espace situé sous le platelage du toit (ex : le grenier) doit être bien ventilé conformément aux exigences minimales du code du bâtiment local, en particulier parce que le RoofGard-Cool Grey de IKO est un écran de sous-toiture non perméable à l'air.
2. Veiller à ce que les recouvrements latéraux soient au minimum de 4 pouces et les recouvrements d'extrémité de 6 pouces.
3. Fixer RoofGard-Cool Grey au toit à l'aide de clous ou d'agrafes de toiture munis d'un capuchon en plastique/métal d'un pouce de diamètre.
4. Dans les zones de grand vent ou les zones côtières, il peut être nécessaire d'augmenter l'espacement des fixations. Consultez les codes de construction locaux.

## ⦿ INFORMATIONS SUR LA SÉCURITÉ

**ATTENTION :** Le travail en hauteur sur des surfaces de toit inclinées peut être dangereux. N'effectuez pas l'installation avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité appropriées. Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris un équipement de protection contre les chutes.

La fiche de données de sécurité (FDS) de ce produit est disponible [ici](#).



Les détails complets de l'installation du produit sont disponibles [ici](#).



Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur des données considérées comme vraies et exactes au moment de leur publication, sur la base d'essais en laboratoire et de mesures en production, et sont proposées uniquement à des fins d'examen, d'enquête et de vérification par l'utilisateur. Rien de ce qui est contenu dans cette fiche ne représente une garantie pour laquelle le fabricant peut être tenu légalement responsable. Le fabricant n'assume aucune responsabilité pour toute déclaration erronée ou hypothèse que le lecteur pourrait formuler. Pour confirmer l'information technique la plus récente sur les produits et leur conformité, veuillez communiquer directement avec IKO aux numéros suivants : **États-Unis 1-888-IKO-ROOF (1-888-456-7663); Canada 1-855-IKO-ROOF (1-855-456-7663).**

<sup>1</sup>La conformité aux normes des produits énumérés est basée sur l'échantillonnage et l'essai des produits tels qu'ils sont fabriqués. Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec IKO : **1-888-IKO-ROOF (1-888-456-7663).**