



IKO SUMMA

LE ROULEAU DU COUVREUR

NOUVEAU!
Summa Arctic
avec finition blanche

IKO *summa*



Une technologie qui fait la différence

IKO summa représente une génération unique de membranes bitumineuses qui vous permettent, en tant que professionnel, de toujours réaliser un résultat final d'une qualité exceptionnelle. Grâce à une recherche permanente et à des innovations de pointe, IKO vous offre une solution unique à vos plus grands défis.

La facilité de pose, la résistance à la circulation sur toiture, l'excellence technique ainsi qu'une finition soignée, IKO summa vous garantit tout cela. Nos nombreuses années d'expertise dans le développement de membranes bitumineuses, nos échanges avec les couvreurs et notre expérience sur chantier ont conduit à la création de ces membranes composées de PolyOléfine Élastomère. Une membrane qui vous permet de réaliser un travail impeccable tout au long de l'année, en toute sérénité. Quelle que soit la saison.



Bonne fluidité

IKO summa adhère parfaitement à tous types de supports, quelles que soient les températures basses ou élevées. Grâce à la flexibilité de ce nouveau bitume POE aux propriétés élastomères dans le revêtement inférieur, la membrane reste simple et souple à mettre en œuvre, aussi bien sur de grandes que de petites surfaces, ainsi que dans les zones nécessitant une finition de détail précise.

Reste circulaire

Grâce à l'armature trilaminée de 250 g/m², la membrane reste stable dans toutes les conditions climatiques. La résistance à la chaleur de ce nouveau bitume POE aux propriétés plastomères dans le revêtement supérieur garantit que la membrane reste circulaire dans toutes les circonstances.

Une finition esthétique soignée

IKO summa est un rouleau de toiture offrant une finition de qualité. Grâce à l'excellente adhérence et à la stabilité des couleurs des paillettes d'ardoise, vous obtenez un résultat esthétique dont vous pourrez être fier pendant de nombreuses années.

Résistance aux UV

Une excellente résistance aux UV est également garantie dans le temps.



- ✓ Résistant aux empreintes de pas (également lors des entretiens annuels/installations)
- ✓ Excellente adhérence des paillettes d'ardoise
- ✓ Seul rouleau déclarant le test du brossage

La gamme

IKO summa est une membrane d'étanchéité composée de bitume POE avec propriétés ignifuges et d'une armature polyester-verre.

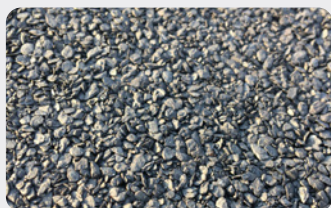


- ✓ Convient aussi bien en été qu'en hiver
- ✓ Disponible avec garantie assurée
- ✓ Certifié Broof(t1) / ATG / CTG



IKO summa

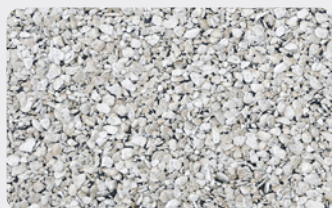
La face supérieure de IKO summa est recouverte de paillettes d'ardoise gris foncé et la face inférieure est équipée d'un film thermofusible. Cette couche de finition peut être utilisée dans un système d'étanchéité monocouche ou multicouche.



IKO summa Arctic

La face supérieure de IKO summa Arctic est recouverte de paillettes d'ardoise blanches (SRI 45) et la face inférieure est équipée d'un film thermofusible. Applicable comme couche de finition dans des systèmes d'étanchéité monocouches ou multicouches.

Mise en œuvre selon la méthode au chalumeau.



IKO summa AR

La face supérieure de IKO summa AR est recouverte de paillettes d'ardoise gris clair et la face inférieure est équipée d'un film thermofusible. Applicable comme couche de finition dans des systèmes d'étanchéité monocouches ou multicouches.

Mise en œuvre selon la méthode au chalumeau.

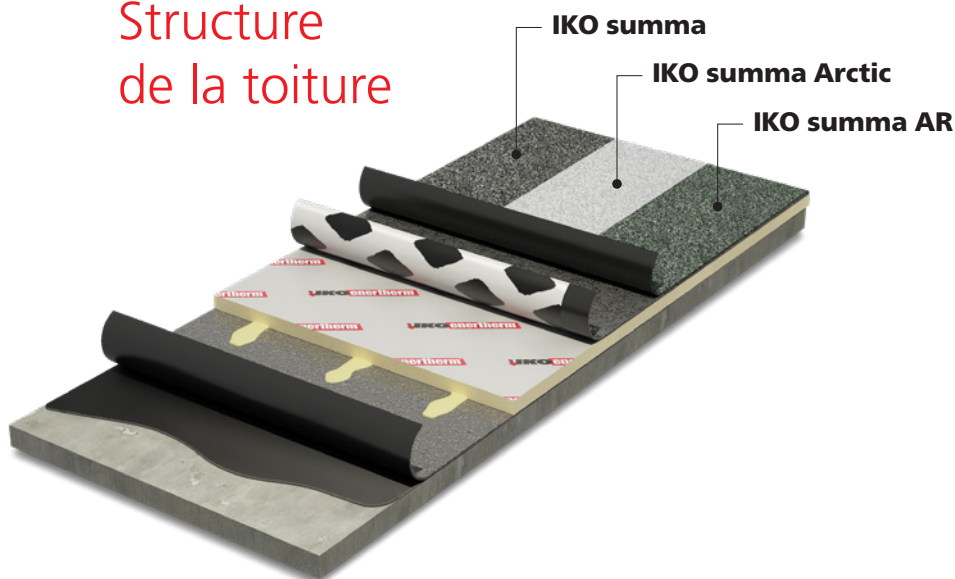




Caractéristiques techniques

Résistance à la traction L (EN 12311-1 MDV N/50 mm \pm 20%)	1000
Résistance à la traction I (EN 12311-1 MDV N/50 mm \pm 20%)	800
Allongement à la rupture L (EN 12311-1 MDV % \pm 15% abs.)	40
Allongement à la rupture I (EN 12311-1 MDV % \pm 15% abs.)	40
Résistance à l'arrachement au clou (EN 12310-1 MDV N Only MF)	\geq 200/250
Flexibilité à froid (EN 1109 MLV °C Surface/Bottom)	\leq -15 / \leq -20
Température d'écoulement (EN 1110)	\geq 110
Résistance au cisaillement (EN 12317-1 MDV N/50 mm)	\geq 500
Stabilité dimensionnelle (EN 1107-1 MLV)	\leq 0.3
Résistance au feu	Roof t1
Adhérence de l'ardoise (EN 12039 MDV % +/- 5%)	5

Structure de la toiture



Améliorez vos
compétences dans
l'IKO Experience Center