



## CLIMCOVER® Roll Alu1 Black

### Isolant en laine de verre revêtu sur une face d'un pare-vapeur aluminium + aluminium noir.

CLIMCOVER® Roll Alu Black est renforcé d'une grille de verre tri-directionnelle. La languette de recouvrement assure la continuité du pare-vapeur.

CLIMCOVER® Roll Alu Black est constitué de 25mm ou 50mm de laine de verre. Il offre une **isolation thermique par l'extérieur** des réseaux aérauliques métalliques circulaires ou rectangulaires. Son pare-vapeur continu lui confère des propriétés anti-condensation. Sa couleur noire est parfaitement adaptée aux **plafonds ouverts**.



#### ESTHÉTISME

Sa couleur noire convient parfaitement aux réseaux aérauliques visibles.



#### INSTALLATION FACILE ET RAPIDE

Solution étudiée pour s'adapter à tout type de conduits métalliques



#### ISOLATION THERMIQUE

Haute isolation thermique et acoustique.  
 $\lambda(10^\circ\text{C})$  32 mW/(m.K)



#### RÉACTION AU FEU

**Incombustible**  
Euroclasse A2-s1, d0



#### PRODUIT DURABLE

Issu de 80% de verre recyclé.  
Fabriqué en France.



Caractéristiques	Symbole	Unité	Quantités et valeurs mesurées					Normes
Application	-	-	CLIMCOVER® Roll Alu Black offre une isolation thermique et une protection anti condensation par l'extérieur des réseaux aérauliques en tôles spiralées ou rectangulaires. Sa couleur noire est adaptée aux réseaux apparents.					NF EN 14303
Conductivité thermique	T	°C	10	20	40	50	60	NF EN 12667 NF EN 12939
	$\lambda$	W/(m.K)	0,032	0,034	0,037	0,039	0,041	
Résistance thermique	R 25 mm	m².K/W	0,78	0,74	0,68	0,64	0,61	NF EN 12939
	R 50 mm	m².K/W	1,56	1,47	1,35	1,28	1,22	
Réaction au feu	-	-	Euroclasse <b>A2-s1, d0</b>					NF EN 13501-1
DoP	-	-	FR 0002-02					NF EN 14303
Conseil d'installation	-	-	Le jointoiement des lès sera réalisé soigneusement par agrafage et adhésivage d'une bande d'adhésif ALU BLACK de chez Isover ou équivalent. La découpe se fait au couteau (type couteau CLIMCOVER®) selon le développé extérieur du conduit.					

Logistique						
Dimensions (mm)			Conditionnement			
Epaisseur	Longueur	Largeur	unité/colis	m²/colis	rouleau/palette	m²/palette
25	10 000	1 150	1 rouleau	11,50	30	345
50	5 000	1 150	1 rouleau	5,75	30	172,5

Le stockage doit se faire à l'abri des intempéries dans un local propre et sec.

[www.isover-marches-techniques.fr](http://www.isover-marches-techniques.fr)

Saint-Gobain ISOVER se réserve le droit de modifier ou de corriger les spécifications des produits sans préavis. L'information donnée dans cette publication est correcte à l'heure de sa publication au mieux de nos connaissances. Tandis que Saint Gobain ISOVER s'efforce d'assurer que les publications sont à jour, il est de la responsabilité de l'utilisateur de vérifier avec nous de leurs exactitudes avant emploi SAINT-GOBAIN ISOVER « Les Miroirs » 18 avenue d'Alsace 92400 Courbevoie France.

SAINT-GOBAIN ISOVER · Tour Saint-Gobain 12 place de l'Iris 92096 La Défense cedex - France

Avril-2024

