



CLIMCOVER Roll Alu1 Black

Isolant en laine de verre revêtu sur une face d'un double pare-vapeur aluminium + aluminium noir, renforcé d'une grille de verre tri-directionnelle.
La languette de recouvrement assure la continuité du pare-vapeur.

CLIMCOVER Roll Alu1 Black offre une isolation thermique, acoustique et anti condensation par l'extérieur des réseaux aérauliques métalliques circulaires ou rectangulaires. Sa couleur noire est parfaitement adaptée aux projets qui présentent des plafonds ouverts.



Esthétisme

Sa couleur noire convient parfaitement aux réseaux aéraulique visibles



Isolation thermique

Haute isolation thermique et acoustique



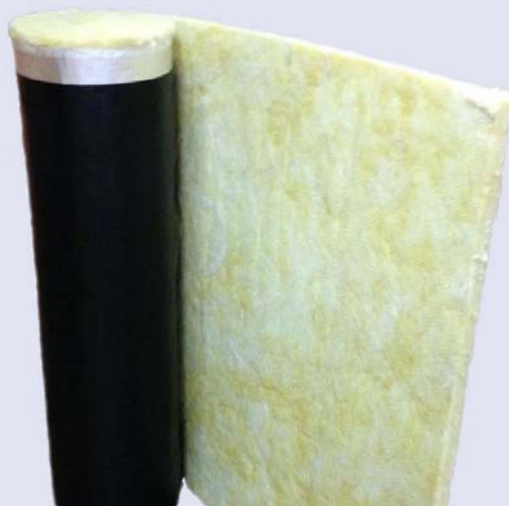
Installation facile et rapide

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



Réaction au feu

Incombustible
Euroclasse A1



Système durable



Issu de 80% de matériaux recyclés



Fabriqué à Chalon-sur-Saône



ISOVER
SAINT-GOBAIN

CLIMCOVER Roll Alu1 Black



Isolant en laine de verre revêtu sur une face d'un double pare-vapeur aluminium + aluminium noir, renforcé d'une grille de verre tri-directionnelle.

Caractéristiques	Symbole	Unité	Quantités et valeurs mesurées					Normes
Application	-	-	CLIMCOVER Roll Alu1 Black offre une isolation thermique, acoustique et 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
	λ	W/(m.K)	0,032	0,034	0,037	0,039	0,041	
Résistance thermique	R 25 mm	m ² .K/W	0,78	0,74	0,68	0,64	0,61	NF EN 12667 NF EN 12939
	R 50 mm	m ² .K/W	1,56	1,47	1,35	1,28	1,22	
Réaction au feu	-	-	Euroclasse A1					NF EN 13501-1
DoP	-	-	FR 0002-02					NF EN 14303
Conseil d'installation	-	-	Le jointoiment 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 couplène ISOVER) selon le développé extérieur du conduit.					-

Logistique						
Dimensions (mm)			Conditionnement			
Epaisseur	Longueur	Largeur	unité/colis	m ² /colis	rouleau/palette	m ² /palette
25	10 000	1 150	1 rouleau	11,50	30	345
50	5 000	1 150	1 rouleau	5,75	30	172,5

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 Mirrors » 18 avenue d'Alsace 92400 Courbevoie France

ISOVER
SAINT-GOBAIN