

ati AIRFLEX



Optez pour notre solution d'isolation thermo-rélecteurs à bulles, créant une atmosphère intérieure idéale tout au long de l'année. Les bulles d'air agissent comme une armure thermique, préservant la chaleur en hiver et bloquant la chaleur excessive en été.



AIRFLEX 30

ISOLANT MINCE THERMO-RÉFLECTEUR À BULLES



CARACTÉRISTIQUES

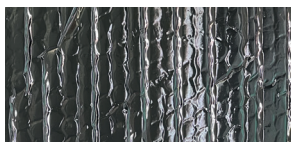
Longueur x largeur du rouleau	25 m x 1.2 m
Surface du rouleau	30 m ²
Épaisseur du rouleau	10.1 mm (±10 mm)
Masse surfacique	0.56 Kg/m ²
Poids du rouleau	16.2 Kg

SPÉCIFICITÉS



DOUBLE RECOUVREMENT AVEC LISIÈRE ADHÉSIVE INTÉGRÉE

Permet une mise en oeuvre facile et rapide.



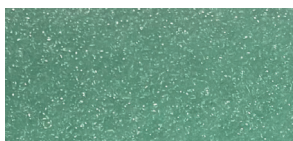
FILM ALU 30 µm VERNIS

Apporte une forte réflexion, optimise le facteur solaire.



Résistance thermique entre deux lames d'air

R = 1.64 m² K/W



MOUSSE VERTE IGNIFUGÉE

Participe au classement de réaction au feu et augmente la rigidité du produit.



* éligible aux aides de l'Etat, sous réserve d'une résistance thermique > 6 m² K/W en pose toiture et > 3.70 m² K/W en pose murale.

POSE FACILE, RAPIDE ET PROPRE

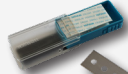
EN16012 +A1
ÉVALUÉ SELON LA NORME
EN16012+A1



ETA-18/0330



Cutter



Lames



Adhésif aluminium



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, prélevées un temps de latence post-installation sur une surface de coupe libre de sa. (Voir toutes émissions) 0 C (Zéro émission)



CONDITIONNEMENT

Référence	Nbr pièce par colis	Nbr colis par palette	Nbr m ² par palette	Code EAN
153885	1	4	120	3700101811129



* Le conditionnement peut varier avec 8 colis par palette (1.2 m x 1.2 m x 2.6 m)