

# PRO BASIC



**Ati**

# ATI PRO BASIC

## ISOLANT MULTI-RÉFLECTEUR RESPIRANT AVEC ÉCRAN DE SOUS TOITURE HPV



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Longueur x largeur du rouleau	10 m x 1.5 m
Surface du rouleau	15 m <sup>2</sup>
Épaisseur du rouleau	53 mm (±10 mm)
Masse surfacique	0.725 kg/m <sup>2</sup>
Poids du rouleau	10.9 kg
Émissivité de la face réfléchissante	15%



Résistance thermique intrinsèque :

$$R = 1.91 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$$



Résistance thermique entre deux lames d'air non ventilées :

$$R = 2.60 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$$



\* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

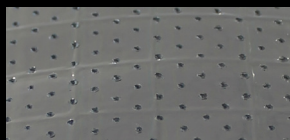
RÉSISTANCE ÉVALUÉE SELON  
**EN16012 +A1**

### LES AVANTAGES PRODUIT



#### ÉCRAN DE SOUS TOITURE HAUTEMENT PERMÉABLE À LA VAPEUR D'EAU (HPV) INTÉGRÉ

Garantit la résistance au passage de l'eau en laissant passer la vapeur d'eau.



#### FILMS MICRO PERFORÉS

Garantissent la migration de l'humidité requise pour une pose sur un isolant épais ou sur un support continu (volige).



#### SURJET LATÉRAL

Garantit l'effet coussin d'air et augmente la rapidité de pose.

### CONDITIONNEMENT

Référence	263798
Rouleau par colis	1
Colis par palette	15
m <sup>2</sup> par palette	225
Code EAN	3700101823290

### PRODUITS ASSOCIÉS

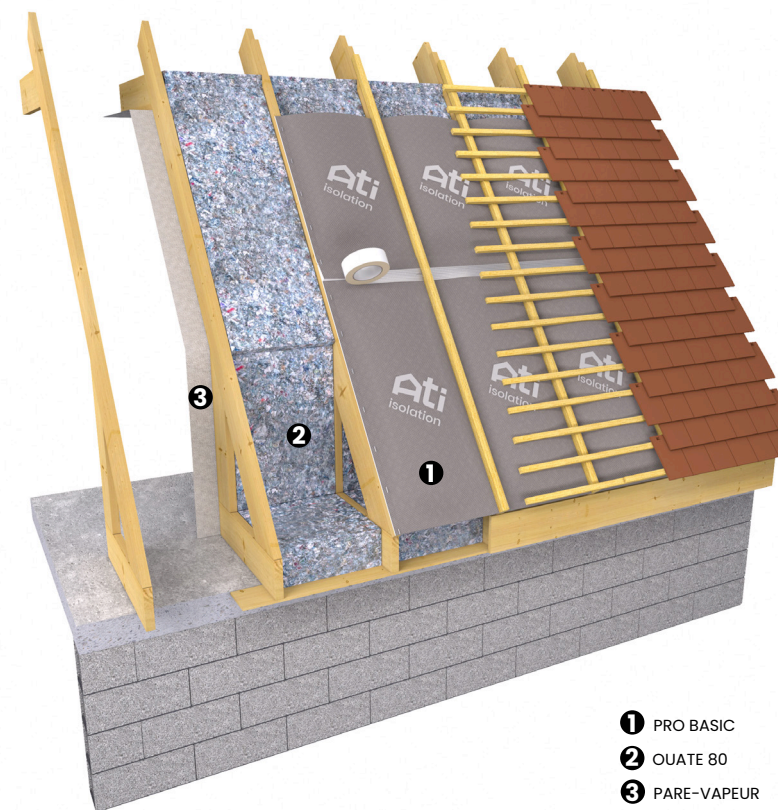


ATI FIX PRO transparent  
96mm x 25m



Cutter

### SCHEMA DE POSE - SUR TOITURE



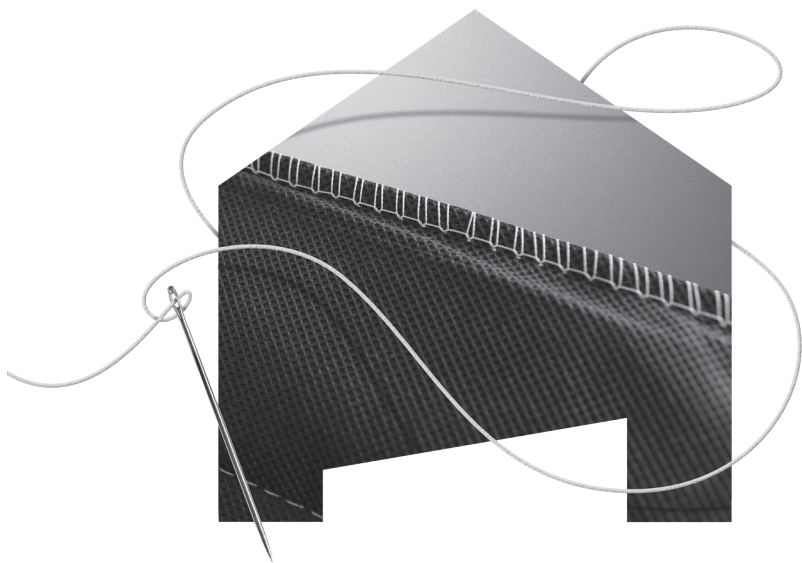
- 1 PRO BASIC
- 2 OUATE 80
- 3 PARE-VAPEUR



éligible aux aides de l'Etat, sous réserve d'une résistance thermique installée, supérieure au seuil demandé.



EN 13859-1&2



# Ati isolation

Tissons des liens durables



1 allée des Troussillières, 01150 Blyes



04.78.80.51.89



info@ati-isolation.com



[ati-isol.com](https://www.ati-isol.com)