

# PRO LIN



**Ati**



# ATI PRO LIN

## 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	70 mm (±15 mm)
Masse surfacique	1.1 kg/m <sup>2</sup>
Poids du rouleau	16.5 kg
Émissivité de la face réfléchissante	15%



Résistance thermique intrinsèque :

**R = 2.54 m<sup>2</sup>. K/W**



Résistance thermique entre deux lames d'air non ventilées :

**R = 3.20 m<sup>2</sup>. K/W**

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR\*



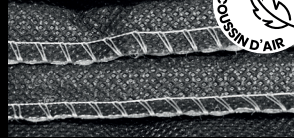
\* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C. (fortes émissions)



EN 13859-1

RÉSISTANCE ÉVALUÉE SELON  
**EN16012 +A1**

### LES AVANTAGES PRODUIT



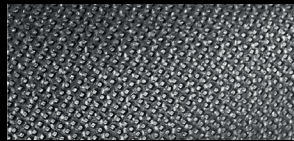
### DOUBLE COUTURE LATÉRALE + SURJET

Limite la surépaisseur au chevauchement des lés. Apporte un effet coussin d'air, augmente la rapidité de pose.



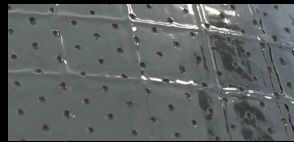
### ÉLÉMENTS À BASE DE LIN

Aident à réguler l'hygrométrie, favorisent le bien-être et le confort général de votre maison.



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

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



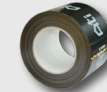
### FILMS MICRO PERFORÉS

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

### CONDITIONNEMENT

Référence	263800
Rouleau par colis	1
Colis par palette	15
m <sup>2</sup> par palette	225
Code EAN	3700101823269

### PRODUITS ASSOCIÉS

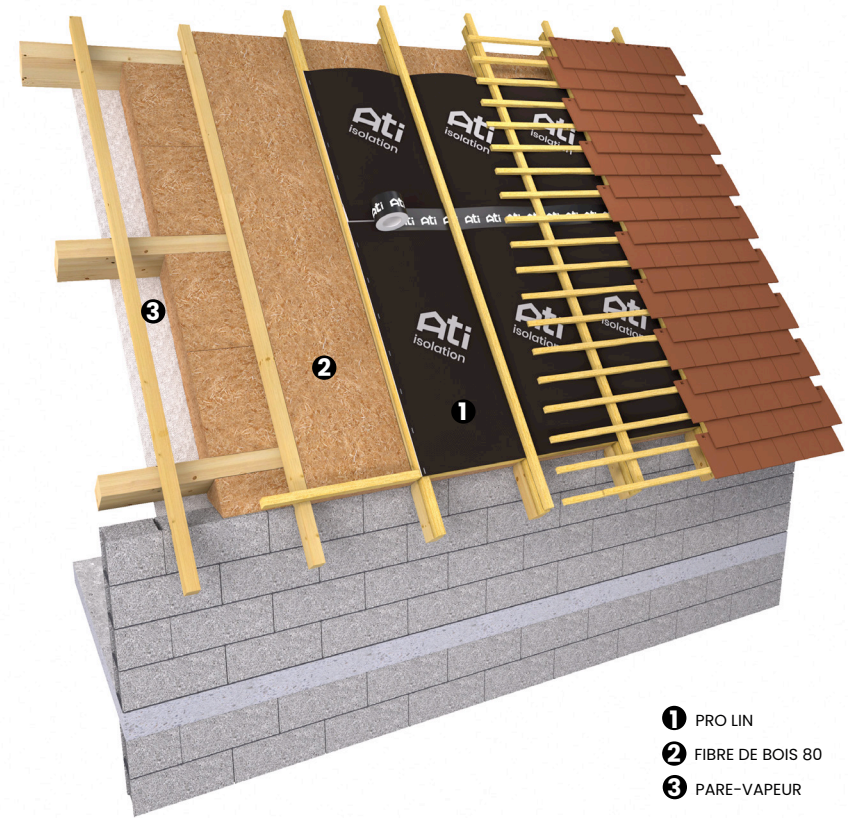


ATI FIX PRO noir  
96 mm x 25 m



Cutter

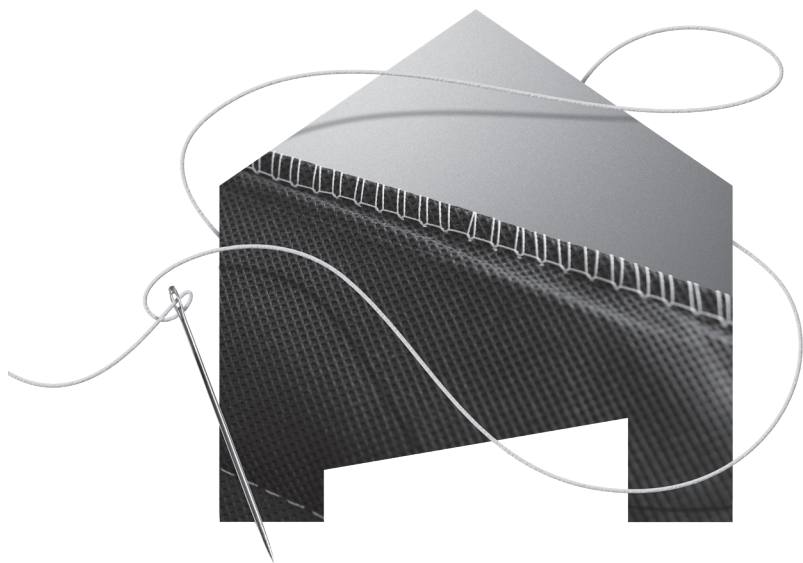
### SCHEMA DE POSE - SUR TOITURE



- 1 PRO LIN
- 2 FIBRE DE BOIS 80
- 3 PARE-VAPEUR



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



**Ati**  
isolation



1 allée des Troussillières, 01150 Blyes



04.78.80.51.89



info@ati-isolation.com



**ati-isol.com**