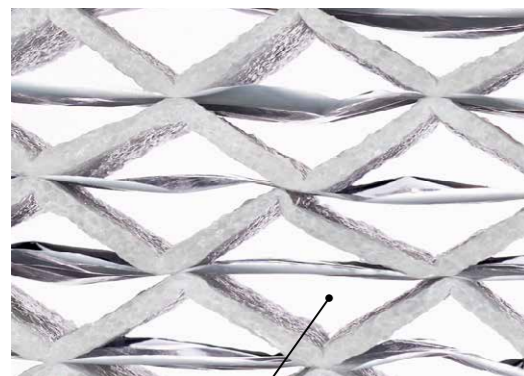


# ENGAGEONS-NOUS POUR L'ENVIRONNEMENT



## RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT

- Utilise beaucoup d'air : moins de matière et de ressources nécessaires.
- Jusqu'à 5 fois moins de CO<sub>2</sub> émis et 8 fois moins d'eau consommée, par rapport aux isolants classiques.
- Fabrication à l'énergie électrique, très économe en besoins.
- Compact et léger à transporter.



Air pour isoler

Jusqu'à  
**13,44 m<sup>2</sup>**  
dans 1 colis :  
3 à 4 fois plus de m<sup>2</sup>  
par camion =  
moins de camions.

3 à 4 fois plus léger  
que des isolants  
classiques.  
Ex : 7,2 kg pour 12,96 m<sup>2</sup>  
d'isolation.

## 100% RECYCLABLE

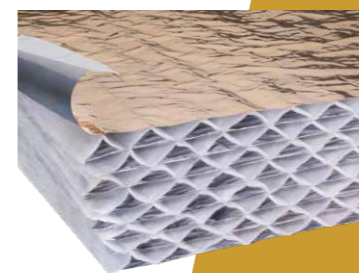
- Réutilisable à l'infini et certifié Cradle to Cradle.
- Fabrication avec de la matière recyclée.
- Processus zéro déchet.



Réf. PZ802 (02/2024) - Impression sur papier recyclé

# ACTIS

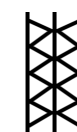
INNOVER POUR MIEUX ISOLER



## Hybris<sub>31</sub>



L'ISOLATION RÉFLÉCHISSANTE  
NOUVELLE GÉNÉRATION



Alvéoles :  
utilisation des  
qualités isolantes  
naturelles de l'air.



Plus de  
20 000 maisons  
isolées depuis  
2016.



INNOVATION  
et fabrication  
française  
brevetées.



# AMÉLIOREZ VOTRE CONFORT



## CONFORT ÉTÉ ET HIVER

- **En été** : jusqu'à 2°C de gain de fraîcheur grâce à la technologie réfléchissante. Une protection très efficace contre la chaleur sous forme de rayonnement.
- **En hiver** : évite les sensations de parois froides grâce à sa protection contre la convection.
- **Technologie d'isolation réactive** : permet de chauffer plus vite une pièce en hiver et de sortir plus vite des épisodes caniculaires en été.

## BÉNÉFICIEZ D'UN ISOLANT AUX PERFORMANCES EXCEPTIONNELLES

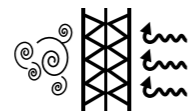


### QUALITÉ D'ISOLATION

#### Performance élevée et certifiée

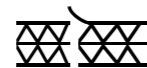


Épaisseur (mm)	Résistance thermique (m².K/W)*
90	3,50
105	4,00
125	4,60



#### Étanchéité air et vapeur

Aucune condensation : efficacité thermique garantie.



#### Qualité thermique

- Adhésif intégré à l'isolant pour une étanchéité continue.
- Pas de ponts thermiques aux passages des gaines électriques.



## CONFORT ACOUSTIQUE

Protection élevée contre les nuisances sonores extérieures, grâce à la structure de l'isolant aux multiples cavités étanches à l'air.



## PRÉSERVEZ VOTRE SANTÉ



## ISOLATION SAINE

- Aucun COV ou agent polluant détecté.
- Sans formaldéhyde ou autre allergène.
- Sain pour les poseurs : léger, non irritant, sans poussières et propre.
- Meilleur classement pour la qualité de l'air intérieur (A+).



## ISOLATION DURABLE

- Très grande tenue mécanique.
- Résistant à l'humidité et à l'air.
- Pas de tassement.

\* en mur avec 1 lame d'air.

