



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

**Couv'Éco**, LE partenaire des toitures durables,  
économiques et écologiquement responsables



C'est un fait indiscutable, le GIEC – Groupe Intergouvernemental sur l'Évolution du Climat – table sur une augmentation de la température de la planète de 1,5°C à l'horizon 2030 ([source](#)).

L'heure n'est donc plus à la recherche de solutions, mais à leurs mises en application.

Si l'industrie, dans son ensemble, apporte son lot d'innovation, un secteur pêche néanmoins à proposer des réponses écologiques, fiables et bon marché : le secteur du bâtiment.

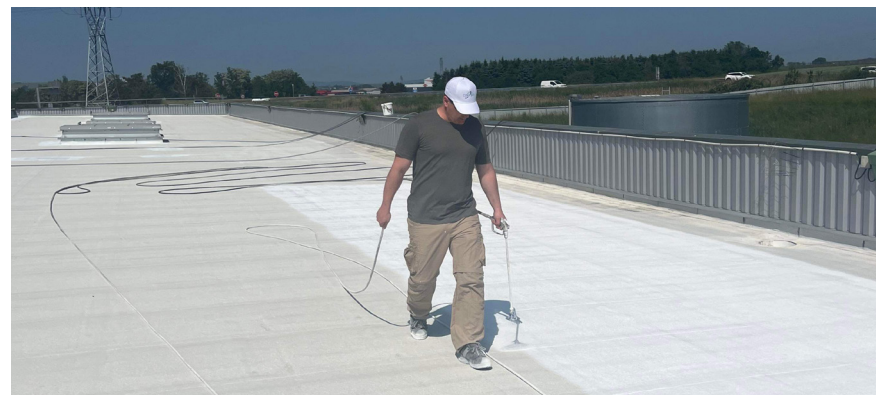
Pourtant, certains nouveaux acteurs tirent leur épingle du jeu, à l'instar de **Couv'Éco** qui, avec son système Cool Roof, un revêtement anti-chaueur s'inscrivant parfaitement parmi les nouvelles solutions écologiques et économiques du bâtiment, se lance à l'assaut de l'Alsace-Moselle.

Composé d'un revêtement de type résine acrylique blanche qui reflète le rayonnement du soleil, Cool Roof s'applique directement sur les toitures des bâtiments publics, industriels et tertiaires.



# Le système Cool Roof de Couv'Éco, pour des toitures et couvertures qui durent

Volontairement positionné comme un gardien des toitures et de leur durabilité grâce aux entretiens et réparations qu'elle propose, Couv'Éco compte surtout sur le système Cool Roof pour asseoir sa notoriété et répondre à un besoin naissant, mais de plus en plus pressent.



## UN BESOIN CONSTANT, UN CONSTAT ALARMANT : LUTTER CONTRE LA SURCHAUFFE DES BÂTIMENTS

Aujourd'hui présenté comme l'une des meilleures solutions de lutte contre la surchauffe des bâtiments, le Cool Roofing, ou Cool Roof chez Couv'Éco, consiste en l'application d'un revêtement doté de propriétés réfléchissantes limitant la captation de la chaleur produite par le soleil en surface de toiture.

Le rayonnement solaire ainsi réfléchi, le Cool Roof contribue pleinement, et de manière efficace, à agir contre ce qu'il est commun d'appeler « îlots de chaleur urbains ».

Idéal sur les systèmes d'étanchéité bitumeuse, les panneaux Bacacier, les coupoles d'éclairage naturel ou en voûte ainsi que sur les bardages métalliques des façades, le Cool Roof, littéralement « Toit Frais » en anglais, participe, comme son nom l'indique, à la lutte contre la surchauffe des bâtiments.

## LE COOL ROOF, UNE SOLUTION TECHNIQUE DE PREMIER PLAN

Simple, rapide et moins coûteuse qu'une étanchéité traditionnelle, destinée aux industriels, aux collectivités ainsi qu'aux propriétaires d'importantes surfaces de vente, la technique du Cool Roof, outre le fait de ne pas porter atteinte au revêtement étanche déjà en place, permet :

- Une baisse significative de la température au sein des bâtiments, de -3°C à -10°C en été ;
- De réduire de moitié la température de surface en toiture ;
- De lutter contre le vieillissement prématuré des membranes bitumineuses surexposées à la chaleur.

Bon à savoir : les bâtiments équipés en groupes froids de type surfaces commerciales ou espaces de stockage de denrées alimentaires peuvent voir leur consommation d'énergie diminuer de 40% !



## Des produits de haute facture, écologiques et parfaitement adaptés

Bien que de nombreux produits existent sur le marché du cool roofing, le choix de Couv'Éco est en cohérence totale avec les valeurs d'écologie portées par la marque.

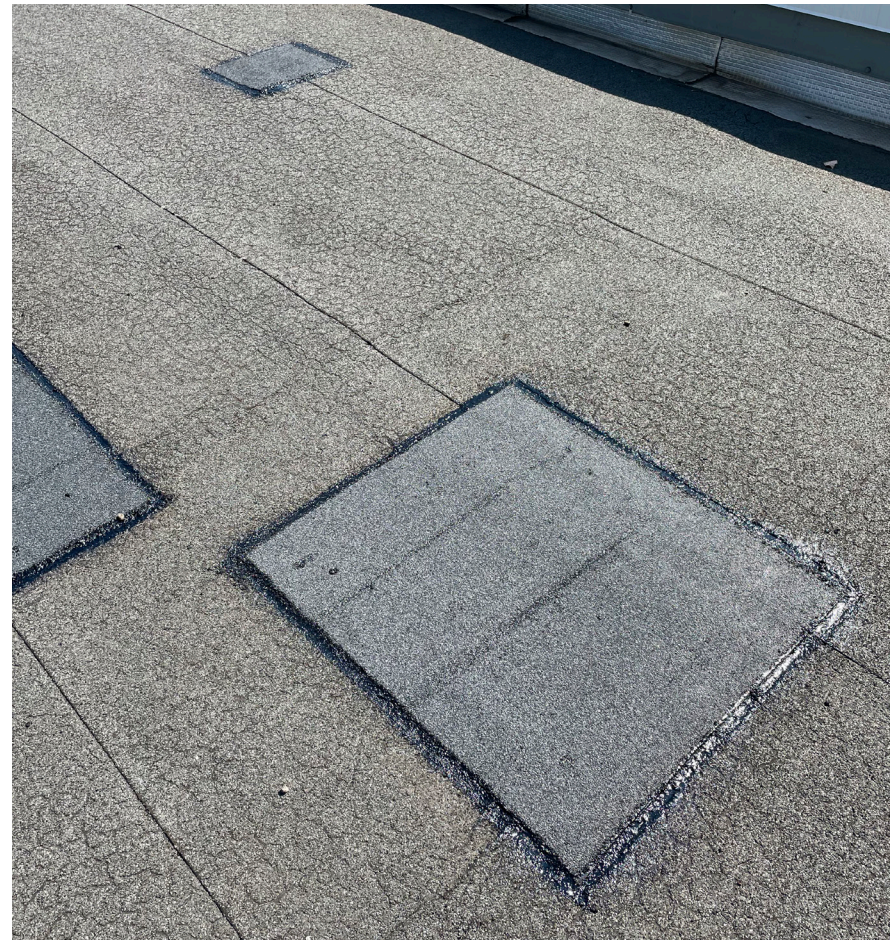
Couv'Éco ne travaille donc qu'avec des produits écologiques et de haute facture, lui permettant d'assumer pleinement ses objectifs écologiques, tout en proposant une réflectivité optimale.

### COOL ROOF DE COUV'ÉCO, LA TRIPLE EXPERTISE AU SERVICE DU PLUS GRAND NOMBRE

Afin d'assurer la bonne mise en œuvre de sa solution, Couv'Éco s'appuie sur sa triple expertise de couvreur, d'étancheur et de bardeur.

Combinant ces 3 éléments avec la totale maîtrise de son procédé d'application, Couv'Éco démocratise de manière pérenne et professionnelle un système plus qu'efficace en termes de :

- Économies d'énergie ;
- Durabilité des toitures ;
- Limitation de la hausse des températures dans les villes - îlots de chaleur urbain -.



***Notre atout principal est de s'être grandement consacré à cette solution écologique du "cool roof" en adaptant nos solutions aux différentes toitures, et non l'inverse qui, pour certains, consiste à vendre le procédé quoi qu'il en soit.***

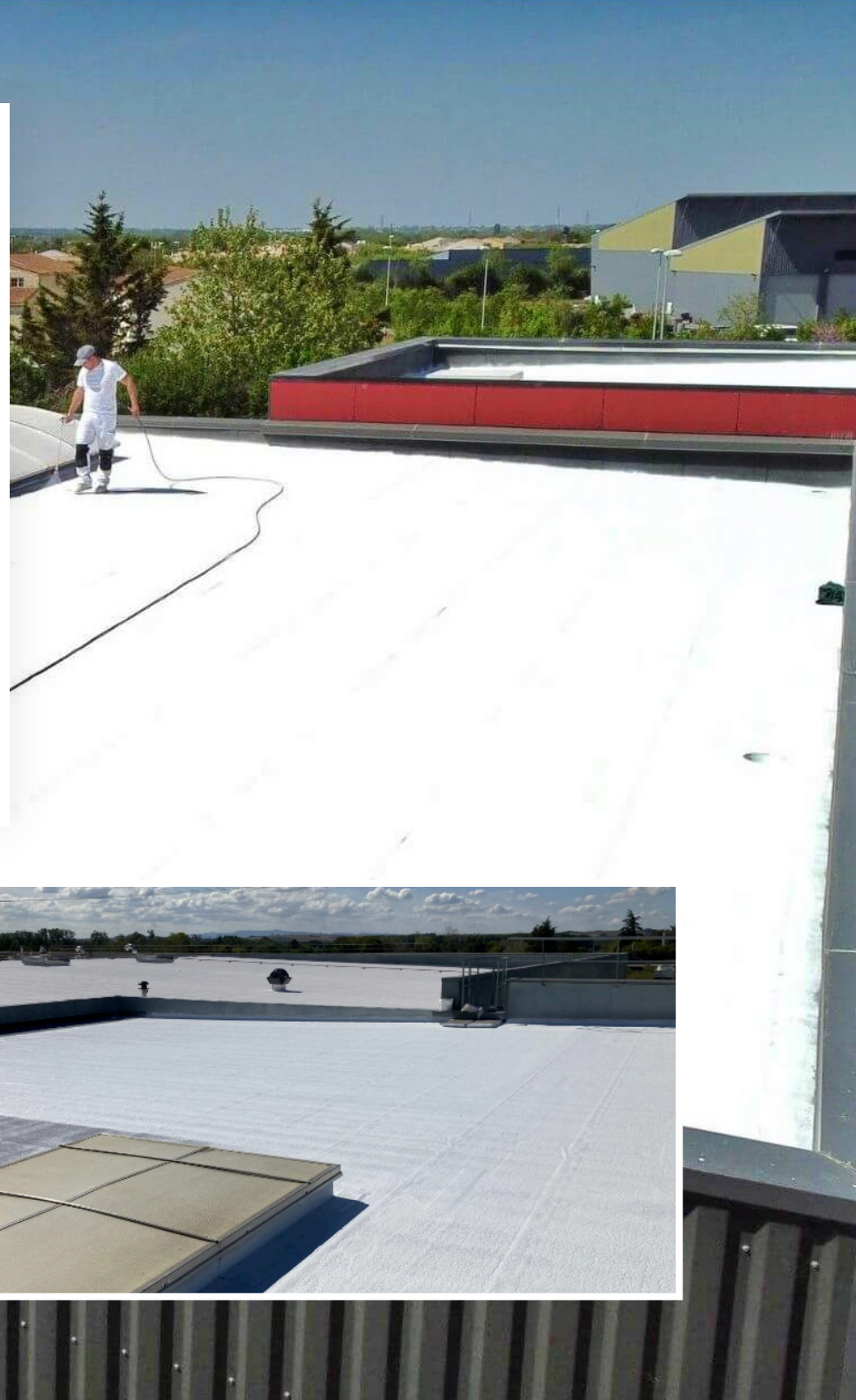


## Un nouveau métier en phase avec son temps

Suite au visionnage d'une vidéo de présentation de l'un des 3 principaux fournisseurs de produits permettant la mise en place de cool roofs, Jérémy Ponsot, fondateur de Couv'Éco, comprend instantanément que ce procédé répondait à un réel besoin, tout en présentant les caractéristiques d'un métier totalement nouveau.



*Les peintres n'appliquent pas leurs produits sur des toits bitumineux, les étancheurs ne manipulent pas de pulvérisateurs Airless, donc nous voilà acteurs dans la création de ce nouveau métier.*



## Des prestations complémentaires, mais ô combien nécessaires

Si Cool Roof peut être vu comme son cœur de métier, Couv'Éco ne se limite pas à cette activité.

Chaque année, de nombreux usagers et propriétaires de bâtiments tertiaires, industriels ou collectifs se trouvent confrontés à des dépenses imprévues, bien qu'inévitables, visant à entretenir ou réparer leur toiture.

Ne disposant pas des compétences nécessaires en la matière, le recours à un professionnel est alors indispensable...



### UN SERVICE D'ENTRETIEN CALBRÉ POUR DES ACTIONS PRÉVENTIVES ET CORRECTIVES

Recherche de fuite, diagnostics complets de l'état des toitures et service d'urgence 24H/24 sont au menu des prestations proposées par Couv'Éco.

Sur la base d'un contrat d'entretien adapté à chaque installation, Couv'Éco réalise l'ensemble des opérations de maintien de l'enveloppe externe des bâtiments : couverture, étanchéité, coupoles de désenfumage, ventilation et bardage.

Côté finances et, eu égard au prix des réparations, le coût d'un contrat d'entretien s'avère particulièrement intéressant.



Membrane bitumeuse fissurée

### DES TRAVAUX DE RÉNOVATION EXÉCUTÉS DANS LES RÈGLES DE L'ART

Réalisant, de main de maître, tous les travaux de réparation, de remplacement ou d'entretien, Couv'Éco intervient dans les meilleurs délais, suite à un diagnostic ou sur demande.

Profitant de son expertise en bardage, en revêtements d'étanchéité, en couverture sèche et en isolation, Couv'Éco est en mesure de proposer des solutions globales et de procéder aux réparations qui s'imposent.



## Une ambition marquée du sceau de l'expansion

Jérémy Ponsot ne s'en cache pas, et affirme sans ambages :  
« Je souhaite faire de Couv'Éco une référence dans l'application de ce procédé (le Cool Roof), grâce à notre professionnalisme ainsi qu'à nos connaissances. L'idéal serait de pouvoir ouvrir plusieurs agences en France combinant toujours les entretiens de toiture et le Cool Roof ».



Jérémy Ponsot,  
fondateur de Couv'Éco

## À propos de Jérémy Ponsot, fondateur de Couv'Éco

D'abord mécanicien hélicoptère dans l'armée pendant 6 ans, puis conducteur de travaux chez le leader de l'étanchéité dans le monde – SOPREMA – pendant 6 ans également, Jérémy poursuit son parcours professionnel pendant 18 mois comme chargé d'affaires dans le désenfumage, toujours dans le milieu industriel et tertiaire.

Fort d'une expérience éclectique et conséquente, il met aujourd'hui son savoir-faire et ses compétences au service d'un nouveau métier qu'il va contribuer à démocratiser.

Pour en savoir plus

 [couv-eco.fr](http://couv-eco.fr)

