



Communiqué de presse, le 19 septembre 2022



50e Congrès de l'UNTEC : ROCKWOOL récompensé par une médaille d'argent pour Rockcycle Réno

Alors que le 50e Congrès international des économistes de la construction, l'UNTEC se tenait le 1er et 2 septembre prochains à la Rochelle, ROCKWOOL était présent parmi les professionnels du secteur pour réfléchir et proposer des réponses adaptées aux problématiques de la décarbonation. L'occasion de se voir récompenser aux Trophées UNTEC 2022 par une médaille d'argent pour son service de collecte sur chantier et de recyclage Rockcycle Réno dans la catégorie Projets innovants rénovation.

Chaque année, le secteur du bâtiment émet plus de 123 millions de tonnes de CO2, ce qui en fait l'un des domaines clé dans la lutte contre le réchauffement climatique et la transition énergétique. Face à ce constat, les acteurs de la construction se mobilisent et cherchent des solutions pour décarboner leur activité et créer de nouveaux modèles économiques durables.

En tant qu'acteur de la construction durable et leader mondial de solutions d'isolation en laine de roche, ROCKWOOL présentait les dispositifs d'économie circulaire déjà mis en place par le groupe pour permettre de réduire les émissions carbonees liées aux bâtiments. A ce titre, en solution phare, créé il y a 10 ans, Rockcycle un service de collecte sur chantier et de recyclage des chutes de panneaux d'isolation neufs. Une solution durable enrichie avec le **développement de Rockcycle Réno**, qui concerne maintenant les panneaux usagés sur des chantier de rénovation ou de déconstruction. Le programme a ainsi remporté la **médaille d'argent aux Trophées Untec 2022 dans la catégorie Projets innovants rénovation.**

Un prix accueilli par Gaëtan Fouilloux Responsable Affaires Publiques de ROCKWOOL qui a déclaré : « *ROCKWOOL se félicite de ce prix qui récompense les efforts entrepris par le groupe pour atteindre nos **objectifs de décarbonation mondiaux ambitieux**, à savoir, réduire les émissions de gaz à effet de serre des usines de 38 % et les émissions de carbone hors usines de 20 % d'ici 2034.* »

A ce titre, rien qu'en 2021, l'isolation vendue dans le monde par ROCKWOOL économisera chaque année 20 TWh d'énergie destinée au chauffage.

A propos de ROCKWOOL : ROCKWOOL France S.A.S. appartient au Groupe ROCKWOOL. Avec notre usine et nos 816 employés, nous nous positionnons en tant qu'entreprise locale proposant des systèmes d'isolation innovants pour les bâtiments. Le Groupe ROCKWOOL s'engage à enrichir les modes de vie modernes de toutes les personnes qui expérimentent nos solutions. Notre expertise nous permet de relever les plus grands défis actuels en termes de durabilité et de développement : la consommation d'énergie, la pollution sonore, la résilience au feu, la pénurie d'eau ou les inondations. Notre gamme de produits reflète la diversité des besoins de la planète, tout en aidant nos parties prenantes à réduire leur empreinte carbone. La laine de roche est un matériau polyvalent qui forme la base de notre activité. Avec environ 11.500 collaborateurs passionnés dans 39 pays, nous sommes le leader mondial de solutions en laine de roche : de l'isolation des bâtiments aux plafonds acoustiques, des revêtements extérieurs de façade aux solutions pour l'horticulture, des fibres composites destinées à une utilisation industrielle, à l'isolation pour l'industrie de transformation ou la construction navale et l'industrie offshore. Site : rockwool.fr / Twitter : [@ROCKWOOL_France](https://twitter.com/ROCKWOOL_France)