

INNOVATION 2022 :

Le groupe Aliaxis France et sa marque Nicoll by Aliaxis renforcent leur engagement dans l'économie circulaire en introduisant du PVC bio-sourcé dans leur production

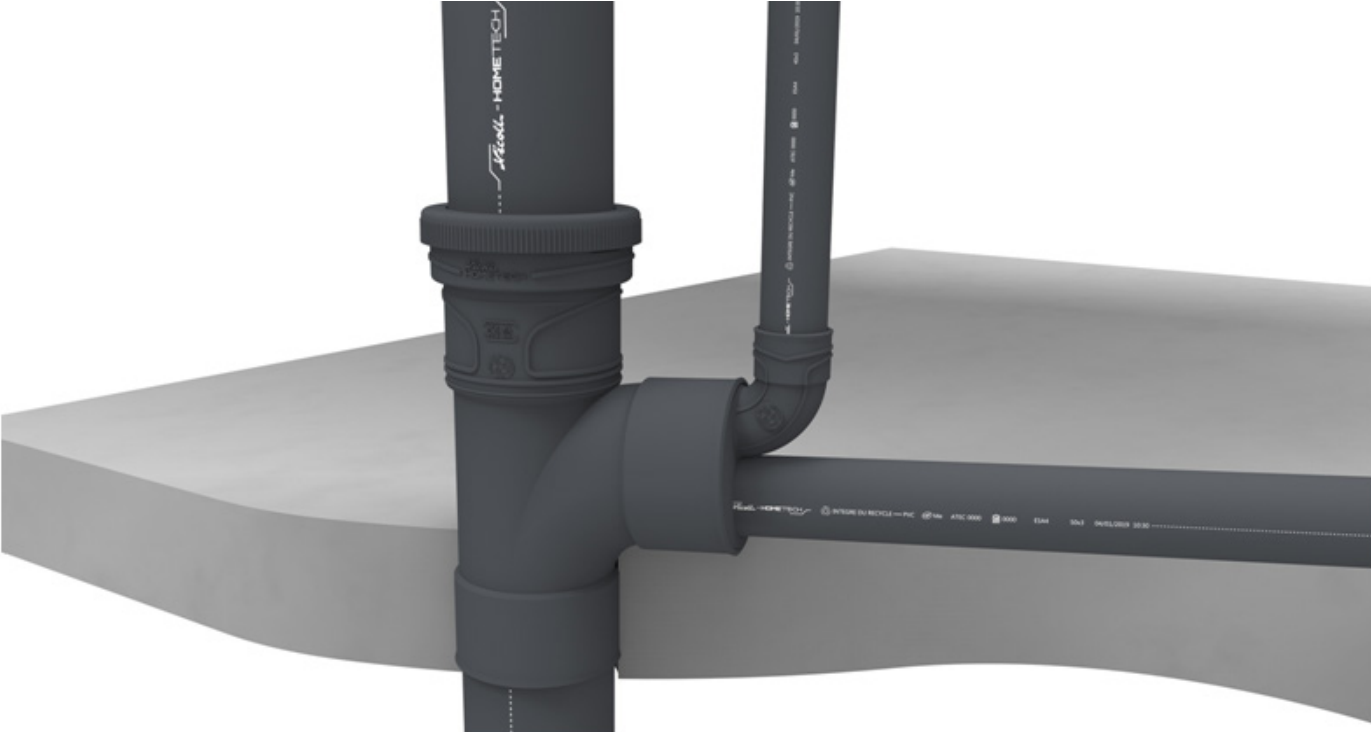
Déjà engagés en faveur de l'économie circulaire avec la charte "[Agissons à la source](#)" et un engagement dans l'Éco-organisme Valobat, Aliaxis France et sa marque Nicoll by Aliaxis poursuivent leur engagement dans le développement durable et la réduction de leur empreinte carbone en intégrant du PVC bio-sourcé dans leur production.

UNE NOUVELLE GÉNÉRATION DE PVC PLUS ÉCOLOGIQUE ET DURABLE

Le PVC bio-sourcé, aussi appelé bio-attribué, est une nouvelle génération de PVC fabriqué à partir de sel et d'éthylène bio-sourcé issu de résidu produit lors de la fabrication de la pâte à papier ou extrait d'huile de cuisson usagée telle que l'huile de friture. Sa production génère 90% d'émissions de CO₂ en moins qu'une production de PVC d'origine fossile. Sans concession sur la qualité ou la performance, les résines PVC bas carbone répondent aux mêmes stricts critères de performance et de qualité que les résines PVC conventionnelles.



« L'intégration de PVC bio-attribué dans notre production est un pas de plus dans notre engagement à réduire notre empreinte environnementale. Concrètement, grâce à cette nouvelle résine, nous pourrions diminuer nos émissions de gaz à effet de serre jusqu'à 60% par rapport à une production avec une résine standard sur la gamme produit qui est ciblée. Nous recyclons et intégrons depuis de nombreuses années du PVC recyclé externe issu de l'économie circulaire dans notre production, cette nouvelle résine est une continuité logique pour concrétiser encore davantage nos engagements de développement durable » indique **Benoît FABRE**, Directeur général Aliaxis France.



NICOLL HOMETECH® DEVIENT LE PREMIER SYSTÈME D'ÉVACUATION SILENCIEUX EN PVC BAS CARBONE

Intégrant 20 % de matière plastique recyclée externe et 100 % recyclable, c'est tout naturellement que le système d'évacuation des eaux usées Nicoll Hometech®, a été choisi pour l'intégration de cette résine bio-sourcée. Ce nouveau composant, intégré en complément de la résine recyclée, ne modifiera en rien la performance des produits de la gamme et notamment leur résistance et réaction au feu (norme NF Me), leur confort acoustique (performance ESA4) et leur recyclabilité. Nicoll Hometech® deviendra ainsi le premier système d'évacuation silencieux en PVC bas carbone et sera disponible courant 2022.



À PROPOS D'ALIAXIS

Aliaxis est un leader mondial dans les systèmes de gestion des fluides pour les bâtiments, les infrastructures, l'industrie et l'agriculture. Le Groupe fournit aux quatre coins de la planète des solutions innovantes et durables pour l'eau et l'énergie, en anticipant l'évolution rapide des besoins de ses clients et de la société. Aliaxis emploie plus de 14 000 personnes dans le monde et propose des solutions spécifiques qui répondent aux besoins les plus exigeants de ses clients dans le monde entier. Aliaxis est actif par le biais de marques locales de premier plan et opère dans plus de 40 pays, combinant des solutions locales avec une innovation mondiale et une excellence opérationnelle. Aliaxis est un groupe privé, dont le siège mondial est situé à Bruxelles, en Belgique. Aliaxis.fr

À PROPOS D'ALIAXIS FRANCE

Filière du groupe Aliaxis, expert des solutions de gestion de l'eau et de l'énergie pour les acteurs du bâtiment, de l'industrie et des infrastructures à travers le monde, Aliaxis France et sa marque Nicoll by Aliaxis est depuis plus de 25 ans l'un des premiers fabricants européens de produits en matériaux de synthèse. Spécialisé dans l'injection et l'extrusion, Nicoll by Aliaxis double sa haute technicité d'une politique très avancée de créativité et d'innovation. Les certifications ISO 14001 et ISO 9001 version 2000 ainsi que l'ISO 50001, obtenue en avril 2015, confirment l'engagement de longue date de l'entreprise dans une démarche de développement durable qui se traduit par le contrôle et la maîtrise de son impact sur l'environnement, de la conception à la production. Nicoll.fr ; Aliaxis.fr



CONTACTS PRESSE : OXYGEN

Nolwenn Fréour | nolwenn.f@oxygen-rp.com | 06 58 90 44 51

Carole Huet | caroleh@oxygen-rp.com | 06 03 49 67 80

 [@AgenceOxygen](https://twitter.com/AgenceOxygen)

 www.facebook.com/AgenceOxygen

 www.linkedin.com/in/AgenceOxygen