



Lancement de la nouvelle entité 'Kingspan Étanchéité France' avec l'acquisition de Derbigum et alwitra, experts des solutions d'étanchéité durables

Kingspan France officialise la création de la nouvelle entité Kingspan Étanchéité France avec l'acquisition par le Groupe Kingspan de Derbigum et alwitra, acteurs experts des solutions d'étanchéité durables et hautes performances.

Le groupe pose la dernière brique de sa stratégie pour développer des solutions couvrant toute l'enveloppe des bâtiments, y compris la '5^e façade'. Kingspan Étanchéité France dévoile sa stratégie pour des toitures 'utiles', qui jouent un rôle à part entière pour la performance et la durabilité des bâtiments. Une stratégie en 3 leviers : accélérer sur la circularité, décarboner 'à tous les étages' et enfin optimiser les toits pour accueillir des solutions solaires ou végétales.

Levier #1/ RESTER CHAMPION DE LA CIRCULARITE

Derbigum pionnier de la revalorisation des matériaux avec le 1er centre de recyclage de bitume d'étanchéité en Europe

- **Une filière de récupération des membranes d'étanchéité de la Gamme Derbigum**

Derbigum structure une filière aboutie pour être efficace à l'étape de la récupération des anciennes membranes d'étanchéité de la Gamme Derbigum et des chutes de pose de membranes lors des chantiers d'installation.

De plus, pour tout chantier réalisé en Derbigum NT, supérieur à 1500 m² (suivant conditions de la charte de recyclage), l'entreprise s'engage à venir récupérer l'étanchéité en fin de vie, pour les envoyer dans son usine de recyclage.

- **Une approche industrielle unique, avec le premier site industriel qui réunit une ligne de production et une ligne de retraitement pour recycler ces matériaux**

Derbigum a établi la première installation de recyclage de bitume d'étanchéité en Europe, capable de transformer jusqu'à 5 000 tonnes de toitures usagées en matières premières de recyclage (MPR) destinées à de nouvelles solutions de toiture. Grâce à cette filière de récupération, **30 000 tonnes de bitume ont été recyclées dans l'usine Derbigum depuis sa création (1990).**¹

¹ Données juin 2021



Antoine Gravey, Responsable Technique adjoint & Responsable Marketing Kingspan Étanchéité France :

« Pour réduire notre impact sur l'environnement, il est crucial de prolonger la durée de vie des produits. Alors que les déchets du bâtiment représentent un gisement énorme pour le réemploi, très peu de matériaux de construction sont aujourd'hui réutilisés. Kingspan Étanchéité France souhaite exploiter ce potentiel et révolutionner le traitement des anciens matériaux de toiture, grâce à une économie circulaire, où chaque toiture Derbigum peut participer à un cycle durable de recyclage, de réutilisation et de rénovation.. »

Levier # 2/ DECARBONER À TOUS LES ÉTAGES

Économie circulaire, emploi de matériaux recyclés, des solutions d'étanchéité toujours plus durables

Kingspan Étanchéité France pense la décarbonation dès la conception des matériaux.

- **Une membrane avec le plus faible impact carbone du marché**

Grâce à son programme de recyclage unique « No Roof To Waste », Derbigum poursuit son engagement pour déployer la circularité. **Les nouvelles membranes de toiture Derbicoat NT / Derbigum NT fabriquées à partir de chutes de pose et de vieilles toitures contiennent entre 25 % et 30 % de matière recyclée et sont elles-mêmes 100 % recyclables.**

Le recyclage des membranes bitumineuses réalisé par DERBIGUM a permis d'économiser 36 millions de litres de pétroles à ce jour.

- **Derbigum NT certifié cradle to cradle**

Les membranes Derbicoat NT / Derbigum NT ont obtenu la certification Cradle to Cradle, et des FDES mettant en avant leur conception et leurs processus de fabrication respectueux de l'environnement. Cradle to Cradle (qui signifie « du berceau au berceau ») est une certification internationale relative à l'économie circulaire et à l'éco-conception. Elle a pour objectif de guider des fabricants pour générer de la valeur à chaque étape du processus. Cette démarche favorise la revalorisation des produits usagés pour leur donner une nouvelle vie.

L'utilisation de la solution d'étanchéité Derbigum NT4 plutôt qu'un bicouche bitumeux standard a permis **d'éviter 126 859* tonnes de CO2**

***30000 t de bitume recyclé à ce jour**, représentant la quantité nécessaire pour la production de 3 millions de rouleaux de DERBIGUM NT4 (un rouleau de DERBIGUM NT4 contient 8,75 kg de Derbitumen).

Levier #3/ RENDRE LES TOITS UTILES

Panneaux photovoltaïque, végétalisation, collecte d'eau de pluie, parkings, Derbigum rend les toits utiles

Aujourd'hui, la '5^e façade' des bâtiments est largement inexploitée, pourtant elle peut jouer un rôle de premier ordre pour améliorer la performance du bâtiment sur les enjeux de sobriété, de production d'ENR, ou de régulation thermique et des eaux pluviales.

Pour valoriser les espaces libres et « rendre les toits utiles », Derbigum déploie une palette de solutions à impact positif :

- Toiture 'blanche' : combiner le confort thermique pour les occupants et la réutilisation de l'eau de pluie
- Toiture 'verte' : une toiture végétalisée pour préserver la biodiversité, retarder l'écoulement des eaux pluviales, améliorer l'isolation thermique et acoustique
- Toiture parking : pour les travaux de rénovation et de construction neuve
- Toiture absorbante de CO₂ : composition à base de granules d'olivines. Lorsqu'il pleut, le CO₂ entre en contact avec l'olivine sur la toiture, une réaction chimique se produit neutralisant le CO₂ de l'atmosphère.



Toiture 'blanche'



Toiture 'verte'



Toiture parking



Toiture absorbante de CO₂

Kingspan Étanchéité France leader des solutions d'étanchéité durables avec les solutions Derbigum et Alwitra

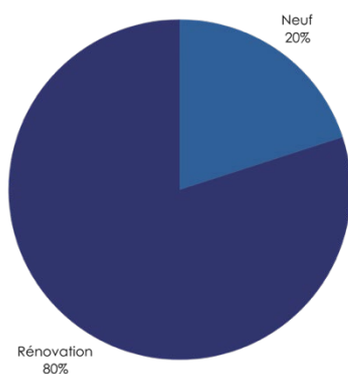


L'HISTOIRE DE KINGSPAN ÉTANCHÉITÉ EN FRANCE

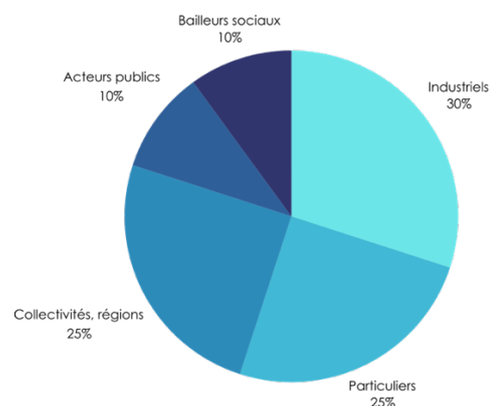
- **1932** | Création de Derbigum, spécialiste de solutions d'étanchéité bitumineuses
- **1964** | Création d'Alwitra, spécialiste des systèmes d'étanchéité synthétiques des toitures terrasses
- **1973** | Création de la filiale Derbigum France
- **1^{er} janvier 2023** | Derbigum France change de nom commercial pour Kingspan Étanchéité France, suite à l'acquisition de Derbigum et Alwitra par le Groupe Kingspan

Kingspan Etanchéité c'est **665 collaborateurs** en Europe (350 collaborateurs chez Derbigum, 300 collaborateurs chez Alwitra et 15 collaborateurs Kingspan Etanchéité France).

L'entreprise est devenue la référence en matière d'étanchéité durable pour des projets de construction et de rénovation principalement pour des bâtiments industriels et publics.



Répartition du marché Kingspan Etanchéité France



Typologie de bâtiments projets Kingspan Etanchéité France



TOP 3 DES CHANTIERSKINGSPAN ETANCHEITE France, plus de 50 années d'expertise



ArcelorMittal à Dunkerque



Centre Aqualudique de Reims



MIN de Rungis

À propos de Kingspan

Kingspan Group est un des leaders mondiaux en matière de solutions d'isolation et d'enveloppe du bâtiment pour des bâtiments à haute performance énergétique et à faible émission de carbone. Le groupe est notamment reconnu pour ses solutions d'isolants et d'éclairage/ventilation/désenfumage naturels. Kingspan Group s'articule autour de 5 divisions. Il dispose de 166 sites de fabrications implantés dans plus de 70 pays à travers le monde. Kingspan c'est plus de 15 500 collaborateurs. Le groupe se positionne comme fabricant de solutions techniques destinées à maximiser la performance énergétique et l'enveloppe thermique des bâtiments, en incorporant des matériaux et des procédés de fabrication sobres en carbone, qui limitent le recours aux ressources naturelles.

Cet engagement en faveur de l'environnement, Kingspan l'a concrétisé en lançant fin 2019 une stratégie sur 10 ans baptisée « Planet Passionate » visant à limiter l'impact de ses activités commerciales et de fabrication sur l'environnement. Plus d'informations – www.kingspan.com/fr

Kingspan Étanchéité (Derbigum + Alwitra)

Depuis 1932, Derbigum propose des solutions complètes pour l'étanchéité des toits plats. Aujourd'hui, Derbigum est un pionnier et un précurseur en matière de membranes d'étanchéité technologiques, écologiques et 100 % recyclables. L'entreprise est devenue la référence internationale en matière d'étanchéité pour des projets de construction et de rénovation.

Alwitra, créée en 1964, est sans cesse à l'origine d'innovations qui contribuent aux progrès décisifs des technologies d'étanchéité synthétique des toitures terrasses avec le lancement de la première membrane photovoltaïque par exemple.

Depuis 2023, ces deux entreprises font partie de la division Etanchéité du groupe Kingspan. Kingspan Etanchéité France propose ainsi une gamme complète de solutions d'étanchéité des toitures bitumineuses et synthétiques. www.kingspanetancheite.fr

Contacts presse - agence Coriolink

Océane Vilminot - oceane.vilminot@coriolink.com | 07 84 90 83 16

Urielle Dutartre - urielle.dutartre@coriolink.com | 06 62 82 71 62