

Avec sa nouvelle version du configurateur de FDES, BANKIZ, URSA renforce son engagement pour une construction bas-carbone

Accompagner les professionnels vers des solutions d'isolation à impact maîtrisé, voici l'objectif de cette mise à jour de BANKIZ.

Identifier l'isolant URSA adapté à chaque projet et générer automatiquement sa Fiche de Données Environnementales et Sanitaires (FDES), le tout, en quelques clics, URSA le proposait déjà depuis 2022 avec BANKIZ. Aujourd'hui, le spécialiste de l'isolation franchit une nouvelle étape : son configurateur intègre désormais la norme EN 15804+A2/CN, offrant une vision complète de l'empreinte environnementale des isolants, de leur fabrication jusqu'à leur fin de vie.

Avec cette nouvelle version, toujours aussi pratique, intuitive et rapide, URSA confirme son engagement au service de la transparence et de la traçabilité de l'information, pilier majeur de sa démarche RSE.

Une réponse aux nouvelles exigences réglementaires

Depuis le 1^{er} janvier 2026, toutes les FDES doivent respecter la norme NF EN 15804 + A2/CN. Cette évolution marque un tournant majeur pour les acteurs de la construction et induit :

- Un périmètre d'évaluation environnementale élargi à l'ensemble des étapes du cycle de vie du produit, y compris sa fin de vie et les bénéfices liés au recyclage ;
- L'introduction de 13 indicateurs environnementaux obligatoires (v/s 7 précédemment) et 6 optionnels, couvrant des impacts tels que la toxicité humaine, l'écotoxicité et l'occupation des sols ;
- La prise en compte détaillée du GWP (Global Warming Potential), pour une vision plus fine des émissions et du stockage de carbone tout au long du cycle de vie.

Afin d'aider l'ensemble des acteurs de l'écosystème de la construction — maîtres d'ouvrage, maîtres d'œuvre, bureaux d'études, distributeurs, installateurs et partenaires industriels — à répondre facilement à ce nouveau cadre, dans une logique de transparence et de traçabilité renforcées, URSA a fait évoluer BANKIZ en profondeur.

BANKIZ : la sélection du bon produit URSA dès la phase étude

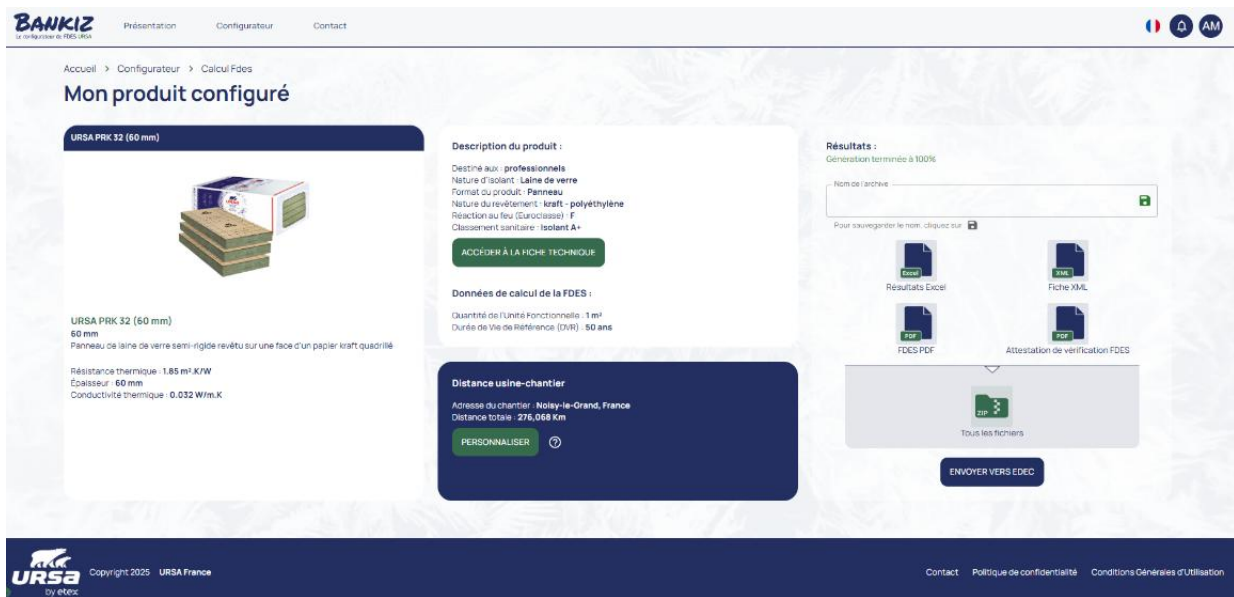
Contrairement aux bases de données qui interviennent une fois le choix d'isolant arrêté, BANKIZ accompagne la décision en amont. L'outil guide les professionnels vers la solution URSA la plus adaptée à leur projet, tout en rendant accessibles les données environnementales correspondantes.

Le parcours est simple et rapide :

1. Sélection du type de bâtiment et de l'ouvrage à isoler
2. Choix des paramètres techniques (résistance thermique, épaisseur, conductivité)
3. Génération automatique du profil environnemental, de la FDES conforme A2 et de l'attestation de vérification

La nouvelle version de BANKIZ conserve ainsi un haut niveau de facilité d'usage et d'efficacité, avec un format adapté aux exigences de la norme NF EN 15804 + A2/CN.

Architectes, bureaux d'étude, maîtres d'œuvre peuvent ainsi configurer facilement leurs projets d'isolation en totale conformité avec la nouvelle réglementation.



Un outil au service de la stratégie RSE d'URSA

La stratégie RSE d'URSA repose sur 3 grands axes complémentaires :

1. Inclusion et humain
2. Solutions durables
3. Production responsable

L'axe 2, « Solutions durables », repose sur un engagement de conception de solutions ayant un impact maîtrisé sur toute leur durée de vie, dans une exigence permanente de transparence et de traçabilité optimale. Une exigence dont BANKIZ constitue l'un des outils socles.

<https://bankiz-fdes.fr/>

À propos d'URSA by ETEX

URSA by ETEX propose une large palette de produits et systèmes d'isolation thermique et acoustique, laine minérale de verre, polystyrène extrudé, éco et biosourcés (textiles et fibres de bois), répondant à l'ensemble des besoins du bâti, neuf & rénovation, individuel & collectif, résidentiel & tertiaire.

2^{ème} fabricant européen d'XPS et 3^{ème} fabricant européen de laine minérale de verre, URSA compte 1500 collaborateurs dans le monde ; couvre plus de 40 pays et dispose de 11 usines de production, 7 en laine minérale de verre et 4 en XPS

Le marché français est desservi par 3 usines : Saint-Avoid en France (XPS et laine minérale de verre), Desselgem en Belgique (laine minérale de verre) et El Pla de Santa Maria en Espagne (XPS et laine minérale de verre).

Tous les produits URSA sont certifiés selon les plus hautes exigences de leurs catégories. Ils sont soumis à des contrôles qualité et innocuité stricts et sont tout particulièrement élaborés pour respecter l'environnement.

Depuis le 1^{er} juin 2022, URSA a rejoint le groupe familial belge ETEX et représente la division « Isolation » au sein de ce groupe. Pour plus d'informations : www.ursa.fr

À propos d'ETEX

Depuis sa création en 1905, Etex a fait œuvre de pionnier pour devenir un leader mondial des solutions de construction légère. Fondée et toujours basée à Bruxelles, en Belgique, Etex s'est rapidement développée en Europe et dans le monde.

D'importantes acquisitions dans les domaines de la protection contre l'incendie, de la technologie du plâtre, de la construction modulaire et de l'ingénierie ont permis à Etex de contribuer à la transformation du secteur de la construction, en s'appuyant sur son objectif qui est d'inspirer des modes de vie.