

URSA

Parler d'isolation autrement

La gamme URSA SERENITY sous les projecteurs du tout dernier épisode de la websérie signée URSA

En mai dernier, URSA, spécialiste de l'isolation, lançait une websérie Allo URSA, drôle et décalée pour parler autrement de l'isolation. Un tout nouvel épisode vient de sortir. Au programme : pleins feux sur Serenity, une gamme de laine minérale de verre prête-à-poser pour une mise en œuvre facilitée et un confort thermique et acoustique à toutes épreuves.



La gamme Serenity : la laine minérale de verre qui rend l'isolation facile même pour les novices.

Avec URSA Serenity, l'isolation devient plus lisible, même pour les non-initiés. Grâce à un code couleur clair sur les packagings, les utilisateurs identifient en un coup d'œil le bon produit selon l'application souhaitée : murs, cloisons, combles perdus ou aménagés. Ce système d'identification visuelle facilite le choix et permet de gagner du temps, tant en magasin que sur le chantier. Pensée pour répondre aux besoins concrets des particuliers mais aussi des professionnels, la gamme Serenity associe simplicité d'usage, efficacité et engagement environnemental.

Composée de plus de 50 % de matières recyclées, classée A+ pour la qualité de l'air intérieur et certifié Euceb, la gamme URSA Serenity s'inscrit dans une démarche responsable tout en garantissant un haut niveau de performance pour un intérieur plus sain, plus performant et plus durable.

Elle se distingue par des atouts produits concrets :

- Jusqu'à 47 dB d'affaiblissement acoustique en cloison,
- Confort thermique en été comme en hiver,
- Conditionnement optimisé,
- Souplesse de la laine facilitant le passage des gaines,
- Revêtement kraft pour des découpes nettes et précises
- Etc...

Une mise en œuvre accompagnée

La gamme URSA Serenity s'inscrit dans une logique pédagogique. Elle est associée à un accompagnement à la pose à travers des supports clairs, pratiques et accessibles sur le [site d'URSA](#) ou directement via le QR Code apposé sur le packaging menant à des tutos vidéo. Et si les utilisateurs ont besoin de conseils supplémentaires, ils peuvent aussi contacter les experts du service Allo URSA.



WEBSERIE

Depuis mai dernier, la websérie ALLO URSA parle d'isolation autrement. Elle se décline en 8 épisodes avec comme fil conducteur Jean & Michelle, deux personnages drôles et attachants, souvent en compétition pour répondre le plus précisément aux demandes des clients.

Retrouvez le [nouvel épisode dédié à Serenity](#) ou encore [le 1er épisode de la série, « La gamme »](#).

À propos d'URSA

URSA 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
- 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
- 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.