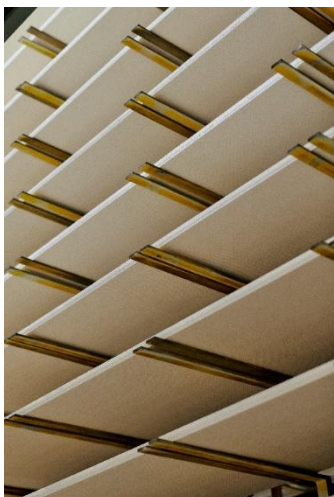


NIII PRO et NIII CORE, la nouvelle génération des solutions XPS par URSA :

Deux gammes complémentaires pour des applications clairement définies, une performance thermique renforcée et une logistique simplifiée.



Parce que l'innovation c'est aussi l'évolution, URSA restructure sa gamme historique « N III » en deux nouvelles gammes complémentaires : NIII PRO et NIII CORE.

Respectivement dédiées aux applications en toiture-terrasse (hors parking) et aux dallages, chapes et autres applications hors toiture-terrasse, ces nouvelles gammes de polystyrène extrudé, XPS, affichent des performances thermiques renforcées.

Elles s'inscrivent par ailleurs dans une architecture produits simplifiée et une logistique fluidifiée, répondant aux besoins de fiabilité et d'agilité des négoce et des professionnels du bâtiment, dans un contexte marché tendu et incertain.

XPS : une solution isolante performante et durable

En isolation, l'XPS présente de nombreux avantages :

- Facilité de mise en œuvre : léger, rigide et simple à découper, il permet une pose rapide et efficace sur chantier ;
- Excellente performance thermique ;
- Résistance à l'humidité : imputrescible et quasi étanche à l'eau, il conserve ses propriétés isolantes même en environnements humides ou en contact direct avec le sol ;
- Stabilité dans le temps : insensible au cycle gel/dégel et aux variations climatiques, il assure des performances durables sans dégradation.

L'XPS constitue ainsi un matériau de référence en matière d'isolation en général et dans l'offre URSA en particulier. Une offre qu'URSA a souhaité faire évoluer afin de répondre toujours plus précisément aux besoins des négoce et des professionnels du bâtiment.

Moderniser pour mieux performer : la nouvelle génération XPS d'URSA

La gamme historique URSA XPS « N III » se réorganise aujourd'hui en deux nouvelles gammes complémentaires : NIII PRO et NIII CORE. Pensée pour simplifier les choix des professionnels, renforcer la performance thermique et moderniser l'architecture produit, cette évolution s'inscrit dans une logique de lisibilité et d'efficacité renforcées.

Deux usages clairement définis :

- NIII PRO est dédiée aux applications en toiture-terrasse (hors parking), répondant notamment aux exigences en matière de classement feu ;
- NIII CORE est une solution polyvalente pour les dallages, chapes et autres applications hors toiture-terrasse.

L'économie circulaire est placée au cœur de la fabrication des isolants URSA XPS :

- Ce sont des produits recyclables et fabriqués à partir de matière recyclée (60% en 2025) ;
- Les usines URSA sont certifiées ISO 9001, ISO 14001 et ISO 50001, attestant de son excellence en management de la qualité, de l'environnement et de l'énergie.

Des performances thermiques renforcées

- Épaisseurs < 140 mm : le λ progresse de 0,034/0,036 à **0,032 W/(m·K)**
- Épaisseurs \geq 140 mm : le λ progresse de 0,036 à **0,035 W/(m·K)**

Une offre plus simple et une logistique plus fluide : cette réorganisation s'accompagne d'un travail de rationalisation des gammes afin de garantir une meilleure disponibilité des produits, une production optimisée et une structure de gamme plus claire.

Cette évolution n'est qu'une première étape pour URSA : dès l'année prochaine, la gamme NW bénéficiera à son tour de cette évolution, avec une dénomination harmonisée et une amélioration des performances thermiques, donnant naissance au NW CORE...



Le guide « URSA XPS : l'isolant extra performant »

Pour que l'XPS n'ait plus de secret pour les poseurs, installateurs et négociés, URSA vient de publier une version mise à jour de son guide XPS : simplifiée, cette nouvelle version intègre des informations sur les nouvelles gammes N III PRO et N III CORE, des ajouts de fiches produits (dont le recyclage), des applications par gamme de produit, un tableau lexique pour comprendre les caractéristiques technique et la charte logistique d'URSA entre autres.

Ce guide est gratuit et disponible [ICI](#)

À propos d'URSA by ETEX

À chaque projet son produit, à chaque chantier sa solution.

Acteur industriel majeur en Europe, URSA est le 2^e fabricant européen de XPS et le 3^e fabricant européen de laine minérale de verre. Le groupe s'appuie sur 1 500 collaborateurs, une présence dans plus de 40 pays et un réseau industriel de 11 usines de production (7 dédiées à la laine minérale de verre et 4 à l'XPS).

Sur le marché français, URSA déploie une offre complète et optimisée pour les chantiers

URSA propose une approche différenciante avec la possibilité de panacher, dans un même camion, tous les produits de sa gamme laine de verre, XPS, produits biosourcés et accessoires complémentaires. Une solution logistique agile, qui permet de simplifier les approvisionnements, réduire les délais et optimiser les flux chantier.

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.

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.