

## Communiqué de Presse

Paris - 20 septembre 2022

### **HIRSCH Isolation lance le premier configurateur de FDES pour les isolants en polystyrène expansé (PSE)**

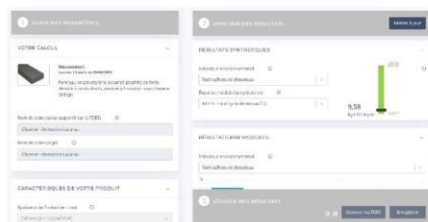
Spécialiste de l'isolation pour un habitat durable, HIRSCH Isolation est aux côtés de ses clients pour construire des bâtiments répondant aux critères environnementaux les plus exigeants. Dans cet objectif d'accompagnement et de construction durable, HIRSCH Isolation propose le premier configurateur de FDES (fiche de déclaration environnementale et sanitaire) pour sa gamme de produits isolants en PSE.



Éléments indispensables pour la prise en compte du poids carbone des matériaux dans la construction des bâtiments, les FDES sont un élément clé de le RE 2020. Pour être efficaces, elles doivent correspondre à chaque cas particulier, que ce soit pour les prescripteurs, les maîtres d'ouvrage, les maîtres d'œuvre ou encore les distributeurs. C'est pour répondre à tous ces acteurs que HIRSCH Isolation prépare, depuis un an, un configurateur de FDES intégrant la quasi-totalité de sa gamme de produits d'isolation en PSE. Ce nouvel outil HIRSCH Isolation, disponible gratuitement en ligne via [fdes.hirschisolation.fr](https://fdes.hirschisolation.fr), est unique :

- Il regroupe **5 000 configurations**, comprenant **tous les formats et toutes les épaisseurs** de produits validés par l'Acermi, des panneaux d'ITE, d'isolation sous étanchéité, des isolants sous chape et sous dallage, et même des entrevous et des rupteurs de ponts thermiques.
- La configuration des FDES est **facile et rapide**, l'utilisateur peut directement **générer ses FDES sous format PDF ou exporter les résultats dans un fichier XML, exploitable par les logiciels ACV utilisés par les bureaux d'étude**.
- Pour les **demandes spécifiques** (produit ou épaisseur hors standard, distance de livraison inférieure à la moyenne nationale...), les équipes HIRSCH Isolation peuvent configurer **des FDES personnalisés sur demande**.

Pour mettre au point ce configurateur, HIRSCH Isolation s'est associé au développeur d'applications d'évaluation environnementale **Apsivi** pour intégrer l'ensemble de sa gamme et générer des FDES vérifiées et exploitables directement par l'utilisateur. Véritable gain de temps, **le configurateur est la garantie d'obtenir un poids carbone fiable et correspondant à la réalité du chantier** : l'outil



affiche en temps réel l'ensemble des indicateurs environnementaux, qui varie selon l'épaisseur d'isolant sélectionnée et le détail par étape du cycle de vie. Il permet également, pour chaque compte, de classer et d'enregistrer les FDES (par chantier, par application...).