

Communiqué de Presse

Paris - Février 2024

HIRSCH Isolation fait évoluer sa gamme à Empreinte Carbone Améliorée (ECA) avec les 1^{ers} entrevous en PSE* issu de la biomasse : Hourdissimo® ECA

Après avoir été les premiers à proposer des isolants PSE fabriqués à partir de ressources renouvelables (des déchets organiques de 2^{ème} génération d'origine européenne), HIRSCH Isolation étend sa gamme avec les **premiers entrevous découpés en polystyrène expansé à Empreinte Carbone Améliorée et 100 % recyclables : Hourdissimo® ECA.**

Aussi performant thermiquement et mécaniquement que les gammes standards (Up 0,18 à 0,27 W/(m².K)), Hourdissimo® ECA assure une parfaite isolation des planchers à poutrelles, privilégiés dans la construction des maisons individuelles, mais également dans les logements collectifs et les ERP (établissements recevant du public). Plus écologiques et plus légers que les hourdis béton, les entrevous Hourdissimo® ECA sont faciles à manipuler pour se poser rapidement et assurer un réel gain de temps sur chantier.



Grâce au recours à une matière première tracée et certifiée, issue de la biomasse, cette nouvelle gamme répond aux enjeux environnementaux des bâtiment et des produits de construction. Hourdissimo® ECA est fabriqué exclusivement en France, dans les usines HIRSCH Isolation.

Avec une quarantaine de références (hauteurs coffrantes de 120 à 150 mm), la gamme Hourdissimo® ECA s'adapte aux poutrelles treillis et aux poutrelles précontraintes pour couvrir 100 % du marché de la poutrelle traditionnelle. Les entrevous sont disponibles en version coffrante et en version réversible pour s'adapter à toutes les configurations de planchers.

Comme pour l'ensemble de la gamme ECA, Hourdissimo® ECA est **certifié ISCC Plus** pour la traçabilité de la matière première renouvelable (issue de biomasse), depuis la collecte jusqu'au process de transformation. **100 % recyclables, les entrevous Hourdissimo® ECA s'intègrent au service de collecte et de recyclage des déchets REuse** mis en place par HIRSCH Isolation. Initié avec le Réseau National des Recycleurs de Polystyrène (RNRP), **REuse** propose des circuits courts de collecte de polystyrène expansé (PSE) et une valorisation efficace et durable des déchets, dans les usines HIRSCH Isolation, comme pour des applications annexes comme les emballages, la construction, la réalisation de cadres, de cintres...

*polystyrène expansé



Nouvelle gamme Hourdissimo® ECA
HIRSCH Isolation

Gamme ECA : une offre étendue d'isolants à Empreinte Carbone Améliorée

Précurseur en lançant il y a 4 ans le premier isolant PSE à Empreinte Carbone Améliorée (ECA), HIRSCH Isolation poursuit sa **démarche bas carbone, durable et responsable** en développant son offre de produits réalisés à partir de ressources renouvelables. La gamme ECA est disponible pour **l'Isolation Thermique par l'Extérieur**, pour **les sols** (dalles et chapes), **les toitures plates** et, désormais, pour **les entrevous** avec la nouveauté Hourdissimo® ECA.

www.hirschisolation.fr



Communication HIRSCH Isolation



Camille Pennel

Camille.PENNEL@hirsch-gruppe.com

Service de presse



Laure Tortet

l.tortet@alurecom.fr / 06 82 66 06 04