



## Rechercher un isolant certifié par ACERMI en fonction de son usage final :

### Un nouveau service dès aujourd'hui accessible sur le site ACERMI.COM

Lorsque l'utilisateur ou le prescripteur cherchera un isolant pour son chantier, il ne dira plus « je cherche un isolant O<sub>2</sub>L<sub>2</sub> et semi-rigide » mais « je cherche un isolant utilisable en bardage rapporté » ! Une révolution dans le monde de la prescription. ACERMI, Association pour la certification des matériaux isolants, lance ainsi un nouveau mode de recherche sur son site [www.acermi.com](http://www.acermi.com) : un service permettant d'identifier rapidement un produit certifié par ACERMI en fonction de son usage final. Simple et accessible gratuitement, ce nouvel outil web croise 29 familles d'isolants certifiés par ACERMI avec 32 usages différents. Complémentaire avec les autres modes de recherche déjà proposés sur le site (nom de produit, fabricant et résistance thermique notamment), ce nouveau service permet aux acteurs de gagner en temps et en fiabilité, chaque usage étant vérifié par l'ACERMI.

La certification de qualité ACERMI est délivrée par l'Association éponyme, créée en 1983 et réunissant le CSTB et le LNE. Démarche volontaire, la certification ACERMI permet à l'ensemble des professionnels du bâtiment de démontrer les performances de leurs isolants, certifiés à l'issue d'essais, de contrôles et d'audits.

Afin de permettre aux acteurs d'identifier facilement un isolant certifié parmi les plus de 800 références aujourd'hui certifiées, le site [www.acermi.com](http://www.acermi.com) intègre un moteur de recherche multicritère combinant différentes options de recherche : par mot-clé, par nom de produit, par fabricant ou par résistance thermique.

L'Association ACERMI a souhaité faciliter encore plus cette recherche en ajoutant une 5<sup>ème</sup> entrée : par usage final.

#### Une recherche par usage pour plus de simplicité et de rapidité

L'ACERMI a proposé aux fabricants d'isolants certifiés de renseigner le ou les domaines d'emploi visés pour leur produit. Une matrice croisant 29 familles d'isolants certifiés avec 32 usages différents a pu être ainsi réalisée.

Objectif : permettre aux prescripteurs, maîtres d'œuvre, maîtres d'ouvrage, négociants et professionnels de la grande distribution d'identifier simplement et rapidement l'isolant certifié le mieux adapté à leur besoin.

7 catégories d'usages ou applications sont pour cela proposées :

- Sols et planchers
- Murs donnant sur l'extérieur : isolation thermique par l'intérieur
- Murs donnant sur l'extérieur : isolation thermique par l'extérieur
- Murs isolation thermique intégrée
- Cloisons
- Toitures inclinées et plafonds
- Toitures terrasse

#### CONTACT PRESSE :

Le Bonheur est dans la Com' – Ingrid Launay-Cotrebil  
01 60 36 22 12 - [launay@bcomrp.com](mailto:launay@bcomrp.com)



L'intégration de cette recherche par usage évite aux acteurs de consulter en parallèle les documents d'application détaillant les domaines d'emploi de chaque produit certifié.

### Des usages vérifiés par l'ACERMI

Pour chaque couple famille / usage, une description des caractéristiques minimales attendues pour tel ou tel domaine d'emploi a été rédigée, en lien avec des documents de référence tels que Documents Techniques Unifiés, règles ou recommandations professionnelles, Avis Techniques, Documents Techniques d'Application ou Appréciations Techniques d'Expérimentation (ATEX), etc.

Cette base permet à l'ACERMI de s'assurer de l'aptitude à l'usage, revendiqué par le fabricant, de chaque isolant certifié.

Ainsi par exemple, pour les isolants appliqués au sol, l'ACERMI vérifie non seulement leurs caractéristiques intrinsèques dans le cadre de leur certification, mais aussi leurs performances mécaniques, à la compression et au fluage, des performances liées à leur usage.

Dès lors, l'ACERMI peut indiquer que tel ou tel isolant est apte à tel ou tel usage, sous réserve du respect des règles de mise en œuvre précisées dans les documents de référence.

### Vers de nouveaux usages

Le moteur de recherche proposé sur le site [acermi.com](http://acermi.com) évolue avec les besoins de la filière.

Ainsi, pour répondre aux attentes du marché, l'Association travaille à l'intégration de nouvelles familles d'usage dans l'outil de recherche et d'identification des isolants certifiés par ACERMI.

### Leur point de vue : maître d'œuvre & négociant

#### **Yann Danion, artisan, gérant de la société CELTIC ISOLATIONS CLOISONS SÈCHES (CICS)**

J'utilise le site ACERMI afin de chercher les informations utiles pour mes dossiers de certificat d'économie d'énergie, que ce soit pour la performance du produit ou l'usage qui peut en être fait. C'est essentiel pour valider l'assurabilité de mes ouvrages.

#### **Baudouin de La Bretesche, directeur du Pôle Gros Œuvre, TP, Aménagement intérieur et Menuiseries chez POINT P**

La personne qui rédige un cahier des charges sur un usage particulier trouvera tous les produits qui lui correspondent. Si l'un de nos clients a une question précise, il recherchera par famille et fabricant. Un architecte, un bureau d'études se tournera vers "l'usage". Rappelons que le site fournit des informations sur le crédit d'impôt, les certificats d'économie d'énergie et la résistance thermique, cela permet de mieux se diriger. Enfin, la recherche par l'usage permet de repérer très facilement un produit ayant une résistance thermique supérieure à 7, ce qui est appréciable, et cela tout en comparant tous les industriels entre eux.»

#### **CONTACT PRESSE :**

**Le Bonheur est dans la Com' – Ingrid Launay-Cotrebil**  
01 60 36 22 12 - [launay@bcomrp.com](mailto:launay@bcomrp.com)



---

#### À propos d'ACERMI :

L'Association pour la CERTification des Matériaux Isolants est une association loi 1901, créée en 1983 par le CSTB et le LNE qui ont conçu la marque de certification **ACERMI**.

Elle a pour objet de délivrer des certificats de qualification dans le domaine des matériaux et produits isolants manufacturés, au sens du Code de la consommation.

Sont membres fondateurs :



- Le CSTB - Centre Scientifique et technique du Bâtiment, au service de l'ensemble des parties prenantes de la construction pour faire progresser la qualité et la sécurité des bâtiments ;



- Le LNE - laboratoire national de métrologie et d'essais, qui accompagne les démarches qualité, sécurité, performances, développement durable des entreprises dans de nombreux secteurs, dont l'habitat.

Depuis maintenant 30 ans, l'Association pour la CERTification des Matériaux Isolants accompagne les progrès des isolants. Elle propose aux fabricants une certification pour démontrer la qualité de leur produit. La certification est une démarche volontaire des industriels. Elle est gage de qualité, d'objectivité et permet de comparer les produits pour mieux les choisir.

Renseignements complémentaires : <http://www.acermi.com/>

#### CONTACT PRESSE :

**Le Bonheur est dans la Com' – Ingrid Launay-Cotrebil**  
01 60 36 22 12 - [launay@bcomrp.com](mailto:launay@bcomrp.com)