



## UN CHANTIER DE RÉNOVATION UTERM SARKING L COMFORT EN ALSACE DU NORD (67)

### Pose des plaques isolantes Utherm Sarking L Comfort pour la rénovation d'une maison individuelle

Ce chantier de rénovation d'une maison individuelle en isolation continue a été réalisé proche de Wissembourg par l'entreprise Can Isolation en partenariat avec Point.P.

La facilité de pose ainsi que la mise en œuvre simple et rapide associée à une mise hors d'eau immédiate ont été déterminants pour ce chantier réalisé sur une maison individuelle habitée.

Le choix s'est porté sur notre solution d'isolation par l'extérieur Utherm Sarking L Comfort qui a su répondre à toutes les exigences du chantier.

Complexe isolant bi-matière associant la performance thermique du polyuréthane aux propriétés éco-isolantes de la fibre de bois, cette solution d'isolation par l'extérieur permet d'augmenter le déphasage thermique de la toiture au-delà de 7 heures, limitant ainsi la montée en température de la paroi intérieure pour un meilleur confort d'été. Avec 175 mm d'épaisseur pour une résistance thermique de 7,15 m<sup>2</sup>.K/W, c'est une isolation thermo-acoustique de faible épaisseur, permettant de gagner de l'espace sous toiture.

160 m<sup>2</sup> de toiture répartis sur plusieurs pans ont été rénovés pour ce chantier en Alsace du Nord avec ces plaques isolantes sarking. Les différents acteurs de la rénovation présents sur le chantier ont pu constater la légèreté et la facilité de pose des plaques éco-isolantes Utherm Sarking L Comfort.

### Caractéristiques techniques :

- Résistance thermique = 7,15 m<sup>2</sup>.K/W
- Épaisseur PU : 140 mm
- Épaisseur fibre de bois : 35 mm
- Épaisseur totale : 175 mm
- Système de rainures languettes sur les 4 côtés de la plaque en fibre de bois
- CE :  $\lambda$  0,022 W/(m.K)
- ACERMI : N° 18/121/1384 (Primitif Sarking L Comfort FRA), N° 11/127/679 (fibre de bois)
- DOP : Utherm Sarking Réf. Primitif Sarking L Comfort FRA n° 2018001C
- Classe d'émission dans l'air intérieur : A+



Pour plus d'infos sur [www.unilininsulation.fr](http://www.unilininsulation.fr)  
et retrouvez nous sur [YouTube](https://www.youtube.com)

### Unilin Insulation SAS

Immeuble Estreo 1-3 rue d'Aurion - 93110 Rosny-sous-Bois  
[www.unilininsulation.fr](http://www.unilininsulation.fr) E [info.insulation.fr@unilin.com](mailto:info.insulation.fr@unilin.com)  
T Service commercial : 01 48 94 56 41—F 01 48 94 11 01