



UN CHANTIER UTHERM SARKING K ANTI-SLIDE EN SAVOIE (73)

Pose des plaques isolantes Utherm Sarking K Anti-Slide pour la rénovation d'une habitation

Au cœur de la Haute-Maurienne, en Savoie, l'isolation d'une habitation a été renouvelée par l'entreprise Borot Frères. Un chantier en montagne, en plein mois de novembre, dont l'objectif était d'isoler un bâtiment avec une pente de toit supérieure à 50 % dans des conditions météorologiques difficiles.

La plaque isolante Utherm Sarking K Anti-Slide a donc été privilégiée pour ce chantier aux nombreuses contraintes. En effet, son parement, traité anti-dérapant et de couleur marron anti-réfléchissant, assure une sécurité optimale pendant la pose. Le petit format (1200 x 1000 mm), en plus d'être léger et facile à manipuler, convient bien aux toitures très pentues ou à leurs formes complexes, ainsi qu'aux procédés d'étanchéité complémentaire requis par le climat de montagne.

Alexandre Borot, de l'entreprise Borot Frères, basée à Val Cenis, était présent sur ce chantier et témoigne de l'efficacité de ce produit :

« En montagne, on doit très souvent poser l'isolation par-dessus, avec un procédé sarking, cela nécessite de monter sur les toits. La difficulté du climat de montagne pose des questions de sécurité avec le gel ou la neige. Les toitures sont glissantes quotidiennement durant les périodes automnales et hivernales. Et, aujourd'hui avec une pente supérieure à ce qu'on fait d'habitude, on n'a pas glissé une seule fois, malgré le gel et la neige qu'on a eu ce jour. »

140 m² de toiture répartis sur deux pans ont été renouvelés et isolés avec les plaques isolantes Utherm Sarking K Anti-Slide. Avec 160 mm d'épaisseur pour une résistance thermique de 7,40 m².K/W*, Utherm Sarking K Anti-Slide avec revêtement anti-dérapant offre une isolation thermique de faible épaisseur, permettant de gagner de l'espace sous toiture.

Caractéristiques techniques :

- Résistance thermique : 7,40 m².K/W
- Épaisseur isolant : 160 mm
- CE : 0,022 W/m.K (PIR)
- ACERMI : N°11/121/688 (Réf. Sarking K Anti-Slide FRA)
- DOP : Utherm Sarking Réf. Sarking K Anti-Slide FRA n° 2021001D
- Classe d'émission dans l'air intérieur : A+



Pour plus d'infos sur 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 E info.insulation.fr@unilin.com
T Service commercial : 01 48 94 56 41—F 01 48 94 11 01