

# Fil Ecolith

[Accueil](#) / [BATIDISTRIBUTION](#) / [Produits](#) / [Isolation](#)

## Panneau Novaplac



La société Fil Ecolith lance Novaplac, un panneau

composé de PSE et d'une sous-face en MDF (fibres moyenne densité) destiné à l'isolation des combles en neuf comme en rénovation. D'une épaisseur de 110 millimètres, il est préconisé pour le doublage des charpentes de type fermette ou traditionnelles et se pose sur chevrons, sur parois verticales ou sur structures métalliques. Cette étape est simplifiée grâce à trois pattes malléables. Une fois installées sur l'épaisseur de l'isolant puis vissées au support, ces pattes accueillent les panneaux qui sont dotés d'une partie mâle et d'une partie femelle pour s'emboîter parfaitement jusqu'à former la surface désirée. Une fois la fixation effectuée, la finition des joints entre les panneaux est assurée à l'aide d'un enduit de rebouchage traditionnel. Conformément aux exigences de la RT 2005, les panneaux Novaplac disposent d'une résistance thermique de 3,10 m<sup>2</sup>.K/W et permettent de bénéficier d'un crédit d'impôt.