



Laine Fibra Natur

Rouleau de laine de mouton pour isoler l'habitat.

Avantages : Excellente isolation thermique
 Très bonne capacité de régulation hygrométrique
 pas de perte des qualités isolantes.
 Léger : approprié dans les cas de support à faible résistance.
 Souple: bonne adaptation aux irrégularités de l'ossature
 Non irritant.
 Recyclable.
 Très stable dans le temps.

Composition : 85 % laine, 15 % fibre thermo fusible polyester
 Traitement antimite Konservan

Domaines d'application : Isolation des combles perdus, des rampants de toiture,
 des murs ou cloisons, des planchers.

Mise en oeuvre : Découpe manuelle aisée ou utilisation de ciseaux.
 Agrafer sur une ossature en bois. (Idéalement)
 La pose d'une étanchéité à l'air (mais pas à la vapeur)
 améliore les performances thermiques de l'isolant.

Format de livraison : Rouleau

Formats et épaisseurs :
 Epaisseur x largeur 16 x 45, 6x60, 10 x60, 8 x 80 cm
 Longueur 10 m

Densité : 13,5 kg/m³

Conductivité thermique : λ 0,040 W/m°C

Epaisseur en mm	Valeur R
60	1,5
80	2
100	2,5

Résistance thermique R (m² X C/W)

Perméabilité à la vapeur d'eau μ : 1/2

Point éclair : 560°C

Capacité hygroscopique : jusqu'à 33% de son poids