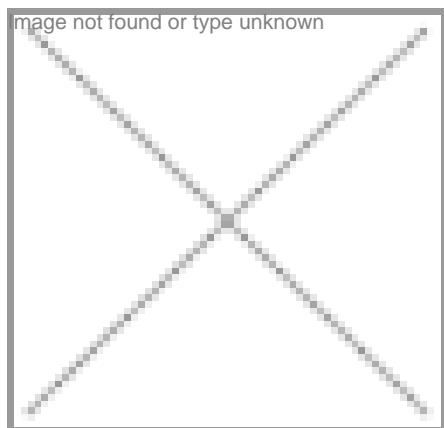


janvier 2009

PEG

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



Isolant Eco-Ouate

Issu à 85% du recyclage de bouteilles plastiques, l'isolant Eco-Ouate en ouate de polyester de la société PEG possède un lambda (conductivité thermique) qui va de 0,036 W/mK à 0,048 W/mK selon les versions. Ce produit vendu en rouleaux de 50, 75 et 100 mm d'épaisseur peut être utilisé pour isoler les murs, les combles, la toiture et les sols. Il est hydrophobe, classé M1 en réaction au feu, et ne se dégrade pas au cours du temps. Il est également non irritant, non toxique et anallergique.

Ce produit existe également en nappe entièrement en laine de mouton lavée avec liage thermique. La conductivité thermique est dans ce cas de 0,0406W/mK pour la version la plus performante.