



FICHE COMPLÈTE  
sur [materiaux.archi](https://materiaux.archi)

CLOISONS - DOUBLAGES - ISOLATION

# ECOPEG 39



## Description

Isolants thermiques à fort affaiblissement acoustique en fibres de polyester, TISOLECO & ECOPEG sont dédiés au bâtiment. Ces produits sont constitués de fibres de PET mécaniquement et thermiquement liées, dont 2/3 sont issues du recyclage des bouteilles de PET. Ils assurent à la fois un confort thermique et phonique, et sont disponibles sous forme de rouleaux ou de panneaux.

## 5 BONNES RAISONS DE CHOISIR NOS PRODUITS :

Simples à poser, sans poussière et pas de nettoyage de chantier;

Des produits sains : pas besoin de gant ou de masque. Ils sont non irritants et non toxiques;

Ils durent dans le temps : ce sont des produits fibreux, compacts qui ne se tassent pas et sont en plus hydrophobes;

Des produits made in France issus du développement durable;

Dotés de performances exceptionnelles. Notre service Recherche & Développement travaille régulièrement pour éléver au plus haut niveau les performances thermiques et acoustiques.

## Caractéristiques techniques

<b>Epaisseur</b>	50, 75 et 100mm
<b>Longueur</b>	1.2 et 5.4m
<b>Largeur</b>	0.6 et 1.2m
<b>R</b>	1.25 à 2.55
<b>Coefficient de transmission thermique</b>	0.039
<b>Réaction au feu (Euroclasses)</b>	B-s1,d0

## Documentations

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

## Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

 [Fiche technique](#)

Aucun fichier

 [Déclaration des performances](#)