

ECOPEG® 35



Fiche produit
Nappe d'isolation thermique
ECOPEG® 35



ECOPEG – 35 Lambda = 0,035				
Comporte 2/3 de fibres issues du recyclage de bouteilles plastiques				
	PRODUITS	R	DIMENSIONS	CODIFICATION Fournisseur
PANNEAUX	ECOPEG® Ouate épaisseur 120 mm	3,40	Panneau de 1200 x 600 mm Sac de 5 panneaux Soit 3,6 m ² de couverture	13374009
	ECOPEG® Ouate épaisseur 100 mm	2,85	Panneau de 1200 x 600 mm Sac de 6 panneaux Soit 4,32 m ² de couverture	13374008
	ECOPEG® Ouate épaisseur 75 mm	2,10	Panneau de 1200 x 600 mm Sac de 8 panneaux Soit 5,76 m ² de couverture	13374007
	ECOPEG® Ouate épaisseur 60 mm	1,70	Panneau de 1200 x 600 mm Sac de 10 panneaux Soit 7,20 m ² de couverture	13374011
	ECOPEG® Ouate épaisseur 45 mm	1,25	Panneau de 1200 x 600 mm Sac de 13 panneaux Soit 9,36 m ² de couverture	13374010
Accessoire	Couteau Ecopeg		Couteau lame inoxydable 280mm avec double coupe. Manche en bois avec protection de doigt d'un côté Emballé dans bourse plastique	14700000



Conditionnement et livraisons ECOPEG :

Livraison en Franco de port

Livraisons par palettes filmées

Panneaux : Palettes de 4 sacs

Dimension Palettes 1.20X1.20 M / Hauteur 1.20 M

Composition	100% fibres polyester dont la majorité des fibres est issue du recyclage de bouteilles de PET avec une parfaite traçabilité.
Masse volumique	23.00 kg/m³
Conductivité thermique	$\lambda = 0.035 \text{ W/ (m.K)}$
Résistance thermique	R= 3,40 m ² K/W en 120 mm R= 2,85 m ² K/W en 100 mm R= 2,10 m ² K/W en 75 mm R= 1,70 m ² K/W en 60 mm R= 1.25 m ² K/W en 45 mm
Réaction au feu	B-s1, d0
Toxicité des fumées	Aucune
L'arrêté du 19 avril 2011 sur « L'Etiquetage des produits de construction »	Classé A+ (normes d'essais appliquées EN ISO 16000 3-6-9)
Acermi	En cours de certification
Avis technique	En cours



Innovation PEG: nappe d'isolation ECOPEG®
« l'avenir de l'isolation durable »

-  **Respect de l'environnement**, « optez pour un écoproduit » :
ECOPEG® contient au moins 2/3 de fibres polyester issues du **recyclage** de bouteilles plastique.
- **Conductivité thermique (λ)**, « optez pour la technicité » :
 $\lambda = 0.035 \text{ W/(m.K)}$ (Tests réalisés dans des laboratoires reconnus et indépendants).
ACERMI en cours de certification
-  **Santé**, « optez pour la sérénité »
Facile à poser, léger, non irritant, non toxique, anallergique. Certificat OEKOTEX.
-  **Isolation durable** de toute la maison, « optez pour le long terme » : ECOPEG® est un produit fibreux à forte ténacité, hydrophobe, très résistant dans le temps.
-  **Sécurité**, « optez pour la fiabilité » : Pas de dégagement de gaz toxiques.
Absence de liants chimiques, pas de formaldéhydes, pas d'agents ignifugeants (type sel de bore).
Euroclasses : B – s1, d0
- Pas de dégagement de fumées toxiques.
-  ECOPEG® est un produit « **made in Normandie** » avec des fibres polyester tracées d'origine Européenne.