

# Rupsilon® PI L

## DESCRIPTION

Rupteur de pont thermique moulé pour le traitement des rives longitudinales de plancher.

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- **Destination**  
Plancher intermédiaire
- **Usage**  
Maison Individuelle
- **Conductivité thermique ?**  
0,038 (W/m.K)



Economies  
d'énergie



### LES + PRODUITS

- Produit sous Avis Technique du CSTB n° 3.1/16-888
- Compatible avec tout type de poutrelles
- Utilisable avec des entrevous béton, bois, plastique ou PSE
- Produit léger facile à mettre en oeuvre
- 100% recyclable
- Conçu et fabriqué en France

## CONDITIONNEMENT

Nom de l'article	Conditionnement de vente	Épaisseur de l'UC (*) (m)
Rupsilon® PI L 160	Pile de 96 pièces	0,17
Rupsilon® PI L 170	Pile de 96 pièces	0,18
Rupsilon® PI L 200	Pile de 96 pièces	0,21
Rupsilon® PI L 250	Pile de 96 pièces	0,26
Rupsilon® PI L 160	Pile de 96 pièces	
Rupsilon® PI L 170	Pile de 96 pièces	
Rupsilon® PI L 200	Pile de 96 pièces	
Rupsilon® PI L 250	Pile de 96 pièces	

UC : unité consommateur  
Des épaisseurs supplémentaires peuvent être proposées sur demande

## À SAVOIR

**Documentation PDF**  
disponible en ligne sur [www.hirschisolation.fr](http://www.hirschisolation.fr)  
ACERMI, Documentation produit,  
Documentation produit