

# Domisol LR

L'isolation acoustique qui résiste aux charges très lourdes



SOLS



Panneau résilient en laine de roche

## Solutions

- Domisol

## Avantages

- Performances thermo-acoustiques
- Utilisation avec plancher chauffant
- Réaction au feu
- Résistance à la compression
- Conforme à la norme NF P61-203

## Caractéristiques

- Certificat ACERMI 02/018/124
- DOP 0001-22



	Code	Niveau	Unité
Conductivité thermique	$\lambda_D$	0,036	W/(m.K)
Réaction au feu	Euroclasse	A1	
Perméabilité à la vapeur	MU	1	
Tolérance d'épaisseur	d	T5	

Référence	Epaisseur mm	Rés. thermique m <sup>2</sup> K/W	Largeur m	Longueur m	pnx/pal	m <sup>2</sup> /pnx	m <sup>2</sup> /pal	Disponibilité
73637	40	1,1	0,6	1,2	120	0,72	86,4	A
73640	30	0,85	0,6	1,2	156	0,72	112,32	A
73645	20	0,55	0,6	1,2	220	0,72	158,4	A

## Disponibilité

**A** Produit disponible sur stock

**B** Produit disponible sur fabrication

**C** Produit disponible sur fabrication avec minimum de commande

**X X**

Les panneaux sont conditionnés en colis sous film polyéthylène et livrés sur palettes bois banderolée. Les palettes peuvent être stockées temporairement à l'extérieur, sous réserve des conditions de vent et sous réserve d'un film de protection en bon état et sur un site peu exposé aux intempéries permettant l'évacuation des eaux de pluie. Gerbage interdit