



Panneau rigide en laine de verre revêtu d'un pare-vapeur en kraft aluminium laqué sur une face, renforcé de deux voiles de verre et rebordé sur deux côtés.

## Avantages

- Performances thermo-acoustiques
- Aspect fini du produit répondant à des critères esthétiques courants
- Gain de temps et confort de pose obtenus par son faible poids
- Gamme de teintes
- Forte tenue mécanique grâce aux rebordements longitudinaux

## Caractéristiques

- Certificat ACERMI 03/018/212
- DOP 0001-35



	Code	Niveau	Unité
Conductivité thermique	$\lambda_D$	0,035	W/(m.K)
Réaction au feu	Euroclasse B-s1,d0		
Résistance à l'écoulement de l'air	AFr	7,0	kPa.s/m <sup>2</sup>
Tolérance d'épaisseur	d	T3	
Transmission de la vapeur d'eau	Z	7,0	m <sup>2</sup> hPa/mg

Référence	Épaisseur mm	Rés. thermique m <sup>2</sup> K/W	Largeur m	Longueur m	Couleur	pnx/car	car/pal	m <sup>2</sup> /car	pnx/pal	m <sup>2</sup> /pal	Disponibilité
90121	80	2,25	1	1,5	Noir	5	6	7,5	30	45	B
89659	50	1,4	1	1,5	Noir	8	6	12	48	72	B
91642	50	1,4	1	1,5	Panaché	8	6	12	48	72	C

## Disponibilité

- A Produit disponible sur stock
- B Produit disponible sur fabrication
- C Produit disponible sur fabrication avec minimum de commande

Les panneaux sont conditionnés en cartons livrés sur palettes bois filmées. Les palettes doivent être stockées à l'intérieur.