

# Isomob 35R

Rouleau en laine de verre pour l'isolation des murs à ossature bois



MURS  
OSSATURE BOIS



Rouleau semi-rigide en laine de verre à dérouler revêtu d'un voile confort. Prédécoupé aux largeurs standards des entraxes des murs de MOB, il s'intègre sans découpe entre les bois d'ossature.

## Caractéristiques



- Certificat ACERMI 03/018/340
- DOP 0001-12

	Code	Niveau	Unité
Absorption d'eau à court terme	WS	< 1	kg/m <sup>2</sup> en 24h
Conductivité thermique	λD	0,035	W/(m.K)
Perméabilité à la vapeur	MU	1	
Réaction au feu	Euroclasse A2-s1,d0		
Résistance à l'écoulement de l'air	AFr	7	kPa.s/m <sup>2</sup>
Tolérance d'épaisseur	d	T2	

## Solutions

- Isolation des murs à ossature bois avec finition enduit

## Avantages

- Excellentes performances thermo-acoustiques
- Bonne tenue mécanique
- Confort de pose
- Calage facile entre les chevrons
- Découpe facilitée grâce au surfaçage quadrillé

## Références

Référence	Epaisseur mm	Rés. thermique m <sup>2</sup> K/W	Largeur m	Longueur m	rlx/cols	cols/pal	m <sup>2</sup> /cols	rlx/pal	m <sup>2</sup> /pal	Disponibilité
68250	220	6,25	0,575	2,4	2	30	2,76	60	82,8	A

Référence	Epaisseur mm	Rés. thermique m <sup>2</sup> K/W	Largeur m	Longueur m	rlx/cols	cols/pal	m <sup>2</sup> /cols	rlx/pal	m <sup>2</sup> /pal	Disponibilité
68239	200	5,7	0,575	3	2	30	3,45	60	103,5	A
68237	160	4,55	0,575	3,7	2	30	4,26	60	127,65	A
85117	145	4,1	0,365	3,4	3	30	3,72	90	111,69	B
67330	145	4,1	0,575	3,4	2	30	3,91	60	117,3	A
85115	120	3,4	0,365	3,9	3	30	4,27	90	128,12	C
67319	120	3,4	0,575	3,9	2	30	4,48	60	134,55	A

## Performance

- Produit très haute performance de la gamme Max Grenelle
- Produit haute performance de la gamme Mix Grenelle

## Disponibilité

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

Les rouleaux sont comprimés, roulés puis conditionnés sous film polyéthylène rétracté et livrés sur palettes bois banderolées. 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.