

Isoconfort 35

Rouleau de laine de verre hautes performances pour l'isolation des combles aménagés



Panneau semi-rigide à dérouler en laine de verre revêtu d'un voile confort, quadrillé tous les 10 cm. Disponible en plusieurs épaisseurs (60 mm à 140 mm), pour s'adapter à toutes les configurations de charpente.

Caractéristiques



- Certificat ACERMI 03/018/340
- DOP 0001-09

	Code	Niveau	Unité
Absorption d'eau à court terme	WS	< 1	kg/m ² 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 ²
Tolérance d'épaisseur	d	T2	

Solutions

- Isolation des combles aménagés pour charpente traditionnelle en rénovation en deux couches
- Isolation des murs des maisons ossatures bois
- Isolation des murs à ossature bois avec finition enduit
- Isolation des combles aménagés pour charpente fermettes neuve
- Isolation des toitures par l'extérieur entre chevrons en rénovation

Avantages

- Performances thermo-acoustiques
- Tenue mécanique
- Calage facile entre les chevrons
- Voile confort marqué tous les 10 cm pour une découpe facilitée

Références

Référence	Epaisseur mm	Rés. thermique m ² K/W	Largeur m	Longueur m	rlx/pal	m ² /rlx	m ² /pal	Disponibilité
66790	140	4	1,2	4	30	4,8	144	A
66811	120	3,4	1,2	4,7	30	5,64	169,2	A
66810	100	2,85	1,2	5,5	30	6,6	198	A
66801	80	2,25	1,2	7	30	8,4	252	A
66800	60	1,7	1,2	10	30	12	360	A

Performance

- Produit haute performance de la gamme Mix Grenelle
- Produit très haute performance de la gamme Max 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 d'un film de protection en bon état et sur un site peu exposé aux intempéries permettant l'évacuation des eaux pluviales.