

Isoconfort 35

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



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.

AVANTAGES

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

SOLUTIONS

- Isolation des combles aménagés pour charpente traditionnelle neuve
- Isolation des combles aménagés pour charpente fermettes neuve
- Isolation des combles aménagés pour charpente traditionnelle en rénovation
- Isolation des combles aménagés par l'extérieur entre chevrons en rénovation

CARACTÉRISTIQUES

Isolant thermique certifié : 03/018/340

Déclaration des performances (DoP) : 0001-09

Avis Technique : 20/10-188*01 Mod, en cours de renouvellement



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

RÉFÉRENCES ET CONDITIONNEMENT

Réf.	R _D	Ep.	Lon.	Larg.	Cond.	Dispo.		
Isover	m ² K/W	mm	m	m	rx/pal	m ² /rx	m ² /pal	
66790	4,00	140	4,00	1,20	30	4,80	144,00	A
66811	3,40	120	4,70	1,20	30	5,64	169,20	A
66810	2,85	100	5,50	1,20	30	6,60	198,00	A
66801	2,25	80	7,00	1,20	30	8,40	252,00	A
66800	1,70	60	10,00	1,20	30	12,00	360,00	A

Disponibilité : A, produit disponible sur stock.

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

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

S'intègre au système

VARIO Confort
isolants & systèmes

INTÉGRA Réno
isolants & systèmes

