

# Multimax 30

Panneau semi-rigide de laine de verre très hautes performances



MURS PAR L'INTÉRIEUR



Panneau de laine de verre semi-rigide nu présentant la meilleure performance du marché grâce à un lambda très faible de 0,030W/(m.K). Mise en œuvre sur tout type de parois, neuf ou rénovation, surtout quand l'épaisseur disponible est limitée.

## AVANTAGES

- Meilleur compromis épaisseur/performance thermique
- Permet de traiter certains ponts thermiques non isolés habituellement
- Très hautes performances thermiques, acoustiques et feu
- Excellente tenue mécanique
- Découpe et mise en œuvre facile

## SOLUTIONS

- Isolation des murs par l'intérieur sous ossature métallique
- Isolation des murs des maisons ossature bois
- Isolation des combles aménagés pour charpente traditionnelle en rénovation

## CARACTÉRISTIQUES

Isolant thermique certifié : (A) 08/018/522

Déclaration des performances (DoP) : 0001-12



	Code	Niveau	Unité
Conductivité thermique	$\lambda$ D	0,030	W/(m.K)
Tolérance d'épaisseur	d	T <sub>3</sub>	
Réaction au feu	Euroclasse	A2-s1,d0	
Absorption d'eau à court terme	WS	<1	kg/m <sup>2</sup> en 24h
Transmission de la vapeur d'eau	MU	1	
Résistance à l'écoulement de l'air	AFr	15	kPa s/m <sup>2</sup>

## RÉFÉRENCES ET CONDITIONNEMENT

Réf.	R <sub>D</sub>	Ep.	Lon.	Larg.	Cond.		Dispo.			
Isover	m <sup>2</sup> K/W	mm	m	m	pnx/colis	colis/pal	m <sup>2</sup> /colis	pnx/pal	m <sup>2</sup> /pal	A
86050	3,00	90	1,35	0,60	5	12	4,05	60	48,60	A
85522	2,00	60	1,35	0,60	8	12	6,48	96	77,76	A
85520	1,50	45	1,35	0,60	10	12	8,10	120	97,20	A
86048	1,00	30	1,35	0,60	16	12	12,96	192	155,52	A

**Disponibilité** : A, produit disponible sur stock.

**Forme de conditionnement** : Les panneaux sont comprimés puis conditionnés en colis sous film polyéthylène rétracté et livrés sur palettes bois banderolées.

Produit très haute performance de la gamme Max Grenelle

S'intègre au système

**OPTIMA Murs**

isolants & systèmes

