Monospace 35 revêtu Kraft Rouleau en laine de verre pour l'isolation des murs





Rouleau semi-rigide en laine de verre, à dérouler revêtu d'un surfaçage en kraft quadrillé 100 x 100 mm sur une face.

AVANTAGES

- Performances thermo-acoustiques
- Calfeutrement et élasticité
- Pose rapide
- Solution économique de l'isolation des murs
- · Bonne cohésion mécanique
- Bonne tenue mécanique

SOLUTIONS

- Isolation des murs par l'intérieur sous ossature métallique
- Isolation des murs par l'intérieur derrière une contre-cloison maçonnée

CARACTÉRISTIQUES

Isolant thermique certifié: 05/018/408 Déclaration des performances (DoP): 0001-13



	Code	Niveau	Unité
Conductivité thermique	λD	0,035	W/(m.K)
Tolérance d'épaisseur	d	T2	
Réaction au feu	Euroclasse	F	
Absorption d'eau à court terme	WS	<1	kg/m² en 24 h
Résistance à l'écoulement de l'air	AFr	7	kPa.s/m²

RÉFÉRENCES ET CONDITIONNEMENT

Réf.	R_{D}	Ер.	Lon.	Larg.		Cond.		Dispo.
Isover	m²K/W	mm	m	m	rlx/pal	m²/rlx	m²/pal	
65373	3,40	120	5,40	1,20	30	6,48	194,40	А
73501	2,85	100	5,40	0,60	60	3,24	194,40	А
73500	2,85	100	5,40	1,20	30	6,48	194,40	А
73503	2,40	85	5,40	0,60	60	3,24	194,40	А
73502	2,40	85	5,40	1,20	30	6,48	194,40	А
73505	2,10	75	8,10	0,60	60	4,86	291,60	А
73504	2,10	75	8,10	1,20	30	9,72	291,60	Α
73509	1,25	45	13,50	0,60	60	8,10	486,00	А
73508	1,25	45	13,50	1,20	30	16,20	486,00	Α

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.

> S'intègre au système **OPTIMA Murs**

