

# GR 32 roulé revêtu Kraft alu

Rouleau hautes performances en laine de verre pour l'isolation des murs



MURS PAR L'INTÉRIEUR



Rouleau semi-rigide en laine de verre à dérouler de forte résistance thermique, revêtu d'un surfaçage kraft aluminisé sur une face.

## AVANTAGES

- Excellentes performances thermo-acoustiques
- Panneau auto-porteur pour hauteur d'étage standard
- Rigidité et excellente tenue mécanique
- Pose rapide
- Découpe limitée
- Qualité de la finition

## 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 : 02/018/100

Déclaration des performances (DoP) : 0001-13



	Code	Niveau	Unité
Conductivité thermique	$\lambda$ D	0,032	W/(m.K)
Tolérance d'épaisseur	d	T3	
Réaction au feu	Euroclasse	F	
Absorption d'eau à court terme	WS	<1	kg/m <sup>2</sup> en 24 h
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	rlx/pal	m <sup>2</sup> /rlx	m <sup>2</sup> /pal	
73514	3,15	100	5,40	1,20	12	6,48	77,76	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 haute performance de la gamme Mix Grenelle

S'intègre au système

**OPTIMA Murs**  
isolants & systèmes

