

# ISOFIX 032, 60.0 cm



## Description

Rouleaux autoporteurs en laine de verre. **Largeur fixe de 60.0 cm** pour la construction d'une ossature bois.

## Code de désignation

MW-EN 13162-T3-MU1-AFr25

## Domaine d'application

Isolation thermique et phonique à haute performance ainsi que protection feu des constructions à ossature bois. Éléments préfabriqués de parois, toitures inclinées et toitures plates.

## Données techniques

Propriétés	Symboles	Unités	Val. mesurées	Normes
Conductivité thermique déclarée	$\lambda_D$	W/m.K	0.032	SIA 279
Masse volumique apparente	$\rho_a$	kg/m <sup>3</sup>	≈ 28	SIA 279.067
Classe de réaction au feu	RF	—	RF1 (A1)	AEAI
Chaleur spécifique	c	J/(Kg.K)	1030	SIA 279.084
Facteur de résistance à la diffusion	$\mu$	—	1	SIA 381.101

## Assortiment

Epaisseurs mm	Ø	Prix hors TVA			Colis isolé (CI)		Palette	
		Prix CHF/m <sup>2</sup>	Largeurs cm	Longueurs cm	Rouleaux	m <sup>2</sup>	CI	m <sup>2</sup>
140	A	40.10	60	410	2	4.92	12	59.04
160	A	45.80	60	360	2	4.32	12	51.84
180	A	51.80	60	320	2	3.84	12	46.08
200	A	58.05	60	290	2	3.48	12	41.76

Dès 120 mm d'épaisseur : Maxiroll Ø env. 50 cm.

Utilisez les membranes et la technique de collage Vario® afin de créer une enveloppe du bâtiment étanche.