



# ISOFIX 035, 57.5 cm



### Description

Rouleaux autoporteurs en laine de verre.  
 Largeur fixe de 57.5 cm pour la construction d'une ossature bois.  
 Code de désignation  
 MW-EN 13162-T3-MU1-AFr5

### Domaines d'application

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

### Données techniques

Propriétés	Symboles	Unités	Val. mesurée	Normes
Conductivité thermique déclarée	$\lambda_D$	[W/(m K)]	0.035	SIA 279
Masse volumique apparente	$\rho_a$	[kg/m <sup>3</sup> ]	≈ 20	SIA 279.067
Classe de réaction au feu	Classe 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
Résistance spécifique à l'écoulement de l'air	r	[kPa s/m <sup>2</sup> ]	≥ 5	SIA 181.205

### Assortiment

Prix hors TVA					Colis isolé (CI)		Multipac (MP)	
Epaisseurs mm	$\pm$	Prix CHF/m <sup>2</sup>	Largeurs cm	Longueurs cm	Rouleaux	m <sup>2</sup>	CI	m <sup>2</sup>
100	-	15.90	57.5	450	2	5.17	24	124.20
120	-	18.40	57.5	390	2	4.48	24	107.64
140	-	21.40	57.5	340	2	3.91	24	93.84
160	-	24.00	57.5	260	2	2.99	24	71.76
180	-	26.50	57.5	230	2	2.64	24	63.48
200	-	29.40	57.5	220	2	2.53	24	60.72
220	-	32.20	57.5	210	2	2.41	24	57.96
240	-	35.10	57.5	210	2	2.41	24	57.96

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

