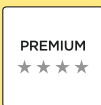




# ISOFIX 032, 60.0 cm



### Beschreibung

Selbstklemmrollen aus Glaswolle.  
Fixbreite 60.0 cm für den Holzrahmenbau.  
Bezeichnungsschlüssel  
MW-EN 13162-T3-MU1-AFr25

### Anwendungsbereiche

Hochleistungs-Wärme- und Schalldämmung sowie Brandschutz im Holzrahmenbau.  
Vorfabrikation von Wand-, Steildach- und Flachdachelementen.

### Technische Daten

Kenngrösse	Symbole	Einheiten	Messwerte	Normen
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_D$	[W/(m K)]	0.032	SIA 279
Rohdichte	$\rho_a$	[kg/m <sup>3</sup> ]	≈ 28	SIA 279.067
Brandverhaltensgruppe	Gruppe RF	[ - ]	RF1 (A1)	VKF
Spezifische Wärmekapazität	c	[J(kg K)]	1030	SIA 279.084
Diffusionswiderstandszahl	$\mu$	[ - ]	1	SIA 381.101
Längenbezogener Strömungswiderstand	r	[kPa s/m <sup>2</sup> ]	≥ 25	SIA 181.205

### Sortiment

Preise exkl. MwSt.					Einzelpaket (EP)		Multipac (MP)	
Dicken mm	⌀	Preise CHF/m <sup>2</sup>	Breiten cm	Längen cm	Rolle	m <sup>2</sup>	EP	m <sup>2</sup>
100	A	24.10	60	360	2	4.32	24	103.68
120	A	28.20	60	480	2	5.76	12	69.12
140	A	32.85	60	410	2	4.92	12	59.04
160	A	37.50	60	360	2	4.32	12	51.84
180	A	42.40	60	320	2	3.84	12	46.08
200	A	47.55	60	290	2	3.48	12	41.76

Ab Dicke 120 mm: Maxiroll-Ø ca. 50 cm.

Zur Erstellung einer luftdichten Gebäudehülle verwenden Sie unsere Vario® Membranen und Klebetechnik.  
Andere Dicken und Breiten siehe ISOCONFORT 032 PR.

