

Partenaire commercial de Saint-Gobain ISOVER SA. Commercialisation de ce produit par l'entreprise swisspor SA.

### Informations complémentaires et commandes:

**swisspor AG**, Bahnhofstrasse 50, 6312 Steinhausen Tél. 056 678 98 98, Fax 056 678 98 99, info@swisspor.ch, www.swisspor.ch



# PS 81 Isolation thermique et phonique





### Description

Panneaux rigides en laine de verre.

#### Code de désignation

MW-EN 13162-T6-CS(10)30-WS-MU1-CP3-AFr45

#### **Domaines d'application**

Isolation thermique et phonique contre la transmission des bruits de chocs sous chape flottante.













## Données techniques

Propriétés	Symboles	Unités	Val. mesurée	Normes	
Conductivité thermique déclarée	$\lambda_{\scriptscriptstyle D}$	[W/(m K)]	0.032	SIA 279	
Masse volumique apparente	$\rho_a$	[kg/m³]	≈ 80	SIA 279.067	
Indice d'incendie	I-I	[-]	6q.3	AEAI	
Chaleur spécifique	С	[J(kg K)]	1030	SIA 381.101	
Catégorie de surfaces utile	Catégorie	[-]	A – D	SIA 251	
Facteur de résistance à la diffusion	μ	[-]	1	SIA 381.101	
Rigidité dynamique	s'	[MN/m³]	12/10 = 16 15/12 = 12 20/17 = 9 25/22 = 7 30/27 = 6	SIA 181.201	
Compressibilité	С	mm	≤ 3	SIA 381.101	
Résistance spécifique à l'écoulement de l'air	r	[kPa s/m²]	≥ 45	SIA 181.205	

#### **Assortiment**

Prix hors TVA		Coli isolé (CI)		Multipac (MP)			
Epaisseurs mm	Prix CHF/m²	Largeurs cm	Longueurs cm	Panneaux	m²	CI	m²
12/10	5.00	60	125	27	20.25	16	324.00
15/12	6.00	60	125	20	15.00	16	240.00
20/17	7.70	60	125	15	11.25	16	180.00
25/22	9.50	60	125	12	9.00	16	144.00
30/27	11.10	60	125	10	7.50	16	120.00