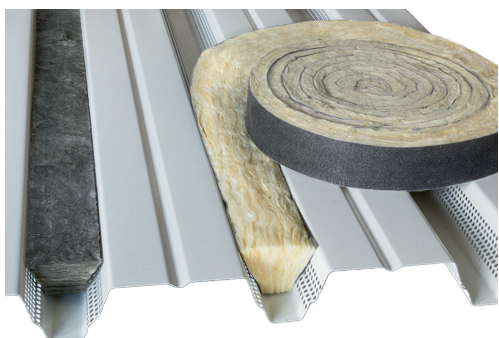


## SP

## Bandes d'isolation phonique

**Description**

Bandes roulées en laine de verre avec voile de verre surlaminé sur les deux faces.

SP 45 et SP 59 en laine de verre gris-noir marbrée, densité 38 kg/m<sup>3</sup>, découpe trapézoïdale.

**Code de désignation**

MW-EN 13162-T3-MUI-AFr5

**Domaine d'application**

Pour insérer dans les nervures perforées des profils Montana Swiss Panel.  
Sur la photo à gauche: SP 45 et SP 59, à droite: toutes les autres dimensions.

**Données techniques**

Propriétés	Symboles	Unités	Val. mesurées	Normes
Conductivité thermique déclarée	$\lambda_D$	W/m.K	0.039	SIA 279
Masse volumique apparente	$\rho_a$	kg/m <sup>3</sup>	≈ 16	SIA 279.067
Classe de réaction au feu	RF	—	RF1 (A2-s1,d0)	AEAI
Chaleur spécifique	c	J/(Kg.K)	1030	SIA 279.084
Facteur de résistance à la diffusion	$\mu$	—	1	SIA 381.101

**Assortiment**

Désignation	Prix hors TVA				Colis isolé (CI)		Palette	
	Prix CHF/m	Epaisseurs mm	Largeurs cm	Longueurs cm	Pièces	m	CI	m
SP 45, SP 59	4.65	40	7.5/3.5	100	120	120.0	6	720.0
SP 80	1.85	80	6	650	20	130.0	9	1170.0
SP 111	2.35	80	8	650	15	97.5	9	877.5
SP 106, SP 110, SP 160	2.95	100	9	580	13	75.4	9	678.6
SP 100, SP 105, SP 135, SP 153	3.05	120	8	500	15	75.0	9	675.0
SP 200	5.00	120	12	500	10	50.0	9	450.0

La largeur de la bande indiquée ci-dessus correspond à la hauteur du profil (sauf pour SP45/59)

Délais de livraison sur demande.