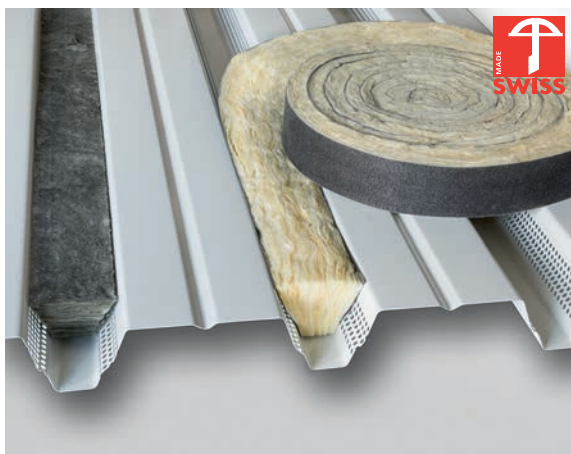


SP

Riempimenti acustici



Descrizione

Fasce in lana di vetro con laminato vela di vetro sovrapposto su entrambe le facce.

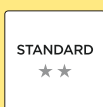
SP 45 e SP 59 in lana di vetro marmorizzato grigio-nero, densità 38 kg/m³, ritaglio trapezoidale.

Chiave di denominazione

MW-EN 13162-T3-MU1-AFr5

Campi di applicazione

Per inserire nelle nervature forate dei pannelli Montana Swiss Panel. Nell' immagine a sinistra: SP 45 e SP 59, a destra: tutte le altre dimensioni.



Dati tecnici

Prestazioni	Simboli	Unità	Valore misurato	Norme
Conduttività termica dichiarata	λ_D	[W/(m K)]	0.039	SIA 279
Densità	ρ_a	[kg/m ³]	≈ 16	SIA 279.067
Grupo di reazione al fuoco	Gruppo RF	[-]	RF1 (A2-s1,d0)	AICAA
Calore specifico	c	[J(kg K)]	1030	SIA 279.084
Fattore di resistenza alla diffusione	μ	[-]	1	SIA 381.101
Resistenza specifica al flusso d'aria	r	[kPa s/m ²]	≥ 5	SIA 181.205

Assortimento

Prezzi esclusi di IVA					Pacco semplice (PS)		Palette a perdere (PA)	
Indicazione	Prezzi CHF/m	Spessori mm	Larghezze cm	Lunghezze cm	Pezzi	m	PS	m
SP 45 SP 59	3.80	40	7.5/3.5	100	120	120.0	6	720.0
SP 80	1.50	80	6	650	20	130.0	6	780.0
SP 111	1.90	80	8	650	15	97.5	6	585.0
SP 106 SP 110 SP 160	2.40	100	9	580	13	75.4	6	452.4
SP 100 SP 105 SP 135 SP 153	2.50	120	8	500	15	75.0	6	450.0
SP 200	4.10	120	12	500	10	50.0	6	300.0

tempi di consegna su richiesta

