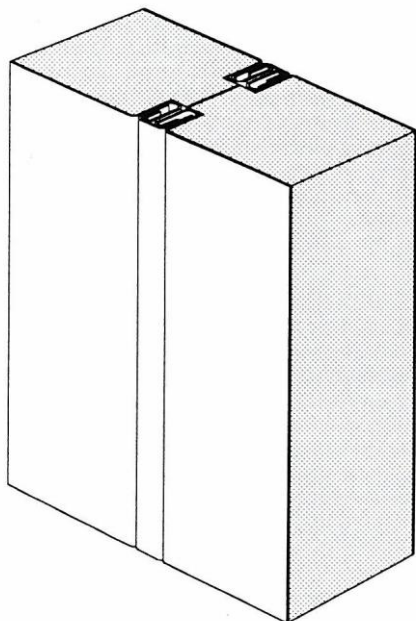


Stěnový panel ISOLAMIN Fire Wall



### Základní parametry

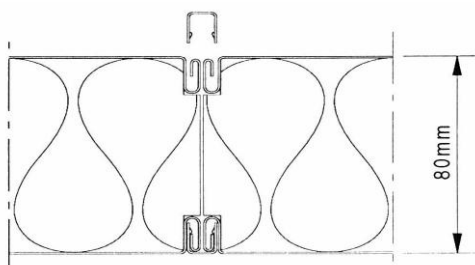
Tloušťka	80	mm
Hmotnost	26,1	kg/m <sup>2</sup>
Šířka modulu	565	mm
	1180	mm
Požární třída	EI60	
Reakce na oheň	A2:s1:d0	
Vzduchová neprůzvučnost Rw	33	dB
Součinitel tepelné vodivosti	0,54	W/m <sup>2</sup> ·K

### Povrchový materiál

Materiál	žárově zinkovaný plech
Povrch	Pozink, lak
Tloušťka	0,7 mm

### Tolerance

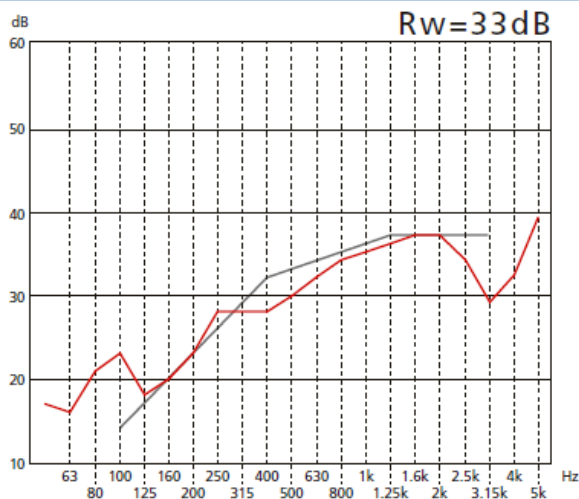
Délka	± 5	mm
Šířka	± 1	mm
Tloušťka	+ 0/-1	mm



### Materiál jádra

Materiál	Minerální vlna
Hustota	180 kg/m <sup>3</sup> ±10 %

### Vzduchová neprůzvučnost



Technické informace v této verzi byly přesné v době tisku. Vyhraujeme si právo dělat změny způsobené postupným vývojem našich produktů. Nejnovější informace získáte na základě žádosti.