



# PB A 031

Schallabsorbierende Akustikplatte



### Beschreibung

Steife Platten aus Glaswolle.

Bezeichnungsschlüssel

MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AFr37

### Anwendungsbereiche

Schallabsorption für Hallendecken und -wände, Schiessstände, Heizräume, Werkstätten usw.

### Technische Daten

Kenngrösse	Symbole	Einheiten	Messwerte	Normen
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_D$	[W/(m K)]	0.031	SIA 279
Rohdichte	$\rho_a$	[kg/m <sup>3</sup> ]	≈ 50	SIA 279.067
Brandverhaltensgruppe	Gruppe RF	[ – ]	RF1 (A2-s1,d0)	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> ]	≥ 37	SIA 181.205