



Technische Daten:

Material:

Senzimirverzinktes Lochblech mit einem Lochanteil ~ 35 %
Lochblechdicke 1 mm. Da hinter Mineralwolle mit Glasvlies als Rieselschutz.
Raumgewicht der Mineralwolle ~ 50 kg/m³

Abmessungen:

Dicke 50 mm	Dicke 80 mm	Dicke 100 mm
850 mm x 2000 mm	790 mm x 2000 mm	750 mm x 2000 mm
850 mm x 2500 mm	850 mm x 2500 mm	850 mm x 2500 mm
600 mm x 3000 mm	540 mm x 3000 mm	500 mm x 3000 mm

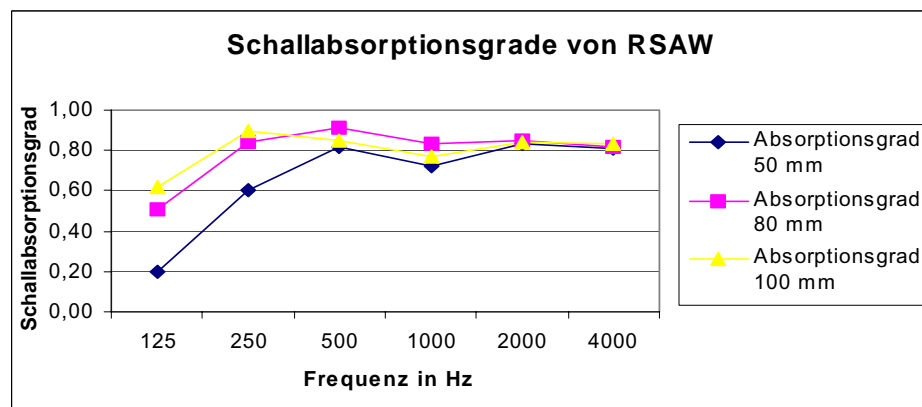
Sonderabmessungen andere Dicken auf Anfrage

Brandverhalten:

Gem. DIN 4102 A2

Akustische Werte:

Frequenz	Hz 125	Hz 250	Hz 500	Hz 1000	Hz 2000	Hz 4000
Absorptionsgrad 50 mm	0,20	0,60	0,82	0,72	0,83	0,81
Absorptionsgrad 80 mm	0,51	0,84	0,91	0,83	0,85	0,82
Absorptionsgrad 100 mm	0,62	0,90	0,85	0,77	0,84	0,83



Anwendungsgebiete:

Schallabsorbierende Auskleidung von Wänden oder Decken.
Schallabsorbierende Auskleidung von Maschinen als Zeichnungsteil

Einbaubeispiele RSAW