

Produktbeschreibung

BAB-Schallabsorberbaffel

BAB-Schallabsorberplatte zum Abhängen

Normbezeichnung: ÖNORM B 6021 WW-MW-WW



Produktbeschreibung:

Stirnseitig in Colorbandblech eingefasste BAB-Schallabsorberplatte. Durch das Abhängen an der Decke wird die Absorptionsfläche verdoppelt.

Vorteile:

- * Ober- und Unterseite ebenfalls absorbierend ausgeführt!
- * doppelte Absorptionsfläche
- * keine Hinterlüftungsprobleme
- * schnelle und einfache Montage
- * schwerbrennbar B1, Q1, Tr1

Anwendungsbereiche:

Veranstaltungssäle, Mehrzweckhallen, Industriehallen, Gewerbebauten, Tonstudios, Produktionshallen, Tischlereien, metallverarbeitende Betriebe, Sägewerke, Hobelwerke, Druckereien, Pumpstationen, Getränkeabfüllanlagen, Diskotheken, Tiefgaragen, Tiefgaragenausfahrten.

Lieferform: palettiert, Lieferung nur in kompletten Verpackungseinheiten

Hinweis: Platten planeben lagern und vor Feuchtigkeit schützen! Allseitig eingefasste Baffels auf Anfrage.

Lieferprogramm:

Baffelstärke	Gewicht (ca.)	m ² pro Palette	Länge	Breite	Dicken-toleranz
[mm]	[kg/m ²]	[m ²]	[mm]	[mm]	[mm]
75	16	28	2000	500	+2/-2

Sonderformate auf Anfrage!

Befestigungselemente: siehe [Abhängsysteme für Baffels](#)

Schallabsorptionsgrad:

Äquivalente Schallabsorptionsfläche [m ²] nach EN 20354							
Terzbandmittelfrequenz	125	250	500	1000	2000	4000	Mittelwert
Baffel 75mm	0,26	0,82	2,03	2,33	1,99	1,67	1,52

Das vorliegende Produktdatenblatt entspricht dem derzeitigen Entwicklungsstand unserer Produkte und verliert bei Neuerscheinungen einer Neuausgabe seine Gültigkeit. Vergewissern Sie sich, dass Sie jeweils die neueste Ausgabe dieser Information verwenden. Die Eignung des Produktes ist nicht verbindlich für Einzelfälle besonderer Art. Gewährleistung und Haftung richten sich bei Lieferung nach unseren allgemeinen Geschäftsbedingungen. Angaben ohne Gewähr. Änderungen vorbehalten.