

# DIN EN ISO 10848-2:2006-08 (D)

Akustik - Messung der Flankenübertragung von Luftschall und Trittschall zwischen benachbarten Räumen in Prüfständen - Teil 2: Anwendung auf leichte Bauteile, wenn die Verbindung geringen Einfluss hat (ISO 10848-2:2006); Deutsche Fassung EN ISO 10848-2:2006

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	2
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Messeinrichtung .....	5
5 Prüfanordnung.....	6
5.1 Anforderungen an den Prüfstand .....	6
5.2 Einbau des zu prüfenden Bauteils.....	7
5.3 Verifizierungsverfahren für ein leichtes flankierendes Bauteil, das baulich von einem trennenden Bauteil unabhängig ist .....	10
5.4 Abschirmungsverfahren bei Luftschallanregung .....	11
6 Durchführung.....	11
7 Präzision.....	11
8 Angabe der Ergebnisse .....	11
9 Prüfbericht .....	12
Anhang A (informativ) Messung von $D_{n,f,I}$ mit dem Intensitätsverfahren.....	13
Literaturhinweise.....	14