

DIN 4109-35/A1:2019-12 (D)

Schallschutz im Hochbau - Teil 35: Daten für die rechnerischen Nachweise des Schallschutzes (Bauteilkatalog) - Elemente, Fenster, Türen, Vorhangfassaden; Änderung A1

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Änderung zu Unterabschnitt 4.6.....	4
4.6.2 Die Schalldämmung beeinflussende Größen.....	4
4.6.3 Hinweise für Planung und Ausführung	5
4.6.4 Daten für den rechnerischen Nachweis	5
4.6.5 Anwendungsbeispiel	11
4.6.6 Herkunft der Daten.....	12
2 Hinzufügen eines neuen Abschnitts 5.....	12
5 Fensterbänder, Vorhangfassaden, Sandwichelemente; Flankendämmung	13
5.1 Horizontale Flankendämmung von Fensterbändern	13
5.1.1 Beschreibung der Bauteilgruppe	13
5.1.2 Die Schalldämmung beeinflussende Größen.....	13
5.1.3 Hinweise für Planung und Ausführung	13
5.1.4 Daten für den rechnerischen Nachweis	14
5.1.5 Herkunft der Daten.....	15
5.2 Horizontale Flankendämmung von Vorhangfassaden	15
5.2.1 Beschreibung der Bauteilgruppe	15
5.2.2 Die Schalldämmung beeinflussende Größen.....	16
5.2.3 Hinweise für Planung und Ausführung	16
5.2.4 Daten für den rechnerischen Nachweis	17
5.2.5 Herkunft der Daten.....	20
5.3 Vertikale Flankendämmung von Vorhangfassaden	20
5.3.1 Beschreibung der Bauteilgruppe	20
5.3.2 Die Schalldämmung beeinflussende Größen.....	20
5.3.3 Hinweise für Planung und Ausführung	21
5.3.4 Daten für den rechnerischen Nachweis	21
5.3.5 Herkunft der Daten.....	26
5.4 Flankendämmung von Sandwichelementen	26
3 Änderung der Literaturhinweise	26