

E DIN 4109-35/A1:2018-10 (D)

Erscheinungsdatum: 2018-09-07

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

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Änderung zu Unterabschnitt 4.6.....	3
4.6.2 Die Schalldämmung beeinflussende Größen.....	3
4.6.3 Hinweise für Planung und Ausführung	4
4.6.4 Daten für den rechnerischen Nachweis	4
4.6.5 Anwendungsbeispiel	10
4.6.6 Herkunft der Daten.....	11
2 Hinzufügen eines neuen Abschnitts 5.....	11
5 Fensterbänder, Vorhangfassaden, Sandwichelemente; Längsschalldämmung	11
5.1 Horizontale Längsschalldämmung von Fensterbändern	11
5.1.1 Beschreibung der Bauteilgruppe	11
5.1.2 Die Schalldämmung beeinflussende Größen.....	11
5.1.3 Hinweise für Planung und Ausführung	12
5.1.4 Daten für den rechnerischen Nachweis	12
5.1.5 Herkunft der Daten.....	14
5.2 Horizontale Längsschalldämmung von Vorhangfassaden	14
5.2.1 Beschreibung der Bauteilgruppe	14
5.2.2 Die Schalldämmung beeinflussende Größen.....	14
5.2.3 Hinweise für Planung und Ausführung	15
5.2.4 Daten für den rechnerischen Nachweis	15
5.2.5 Herkunft der Daten.....	18
5.3 Vertikale Längsschalldämmung von Vorhangfassaden	19
5.3.1 Beschreibung der Bauteilgruppe	19
5.3.2 Die Schalldämmung beeinflussende Größen.....	19
5.3.3 Hinweise für Planung und Ausführung	19
5.3.4 Daten für den rechnerischen Nachweis	20
5.3.5 Herkunft der Daten.....	24
5.4 Längsschalldämmung von Sandwichelementen.....	25
3 Änderung der Literaturhinweise	25