

DIN EN 12758:2002-10 (D)

Glas im Bauwesen - Glas und Luftschalldämmung - Definitionen und Bestimmung der Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 12758:2001

| Inhalt | Seite |
|---|-------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 3 |
| 2 Normative Verweisungen | 3 |
| 3 Begriffe | 5 |
| 3.1 Glaserzeugnisse | 5 |
| 3.2 Einfachglas | 5 |
| 3.3 Drahtglas | 5 |
| 3.4 Verbundglas | 5 |
| 3.5 Mehrscheiben-Isolierglas | 5 |
| 3.6 Mehrfachverglasungen | 5 |
| 3.7 Glassteine und Betongläser | 5 |
| 3.8 Glaskonstruktionen | 6 |
| 3.9 Profilbauglas | 6 |
| 4 Prüfverfahren | 6 |
| 5 Schalldämmungskennwerte und Klassifizierung | 7 |
| 5.1 Schalldämmungskennwerte | 7 |
| 5.2 Angabe der Schalldämmung von Glas | 7 |
| 5.3 Festlegung der Anforderungen an Verglasungen | 7 |
| 6 Typische Schalldämmwerte | 7 |
| Anhang A (normativ) Empfehlungen für Verglasungen | 9 |
| Literaturhinweise | 10 |