

Akustik
Messung der Schalldämmung in Gebäuden und von Bauteilen
 Teil 2: Angaben von Genauigkeitsanforderungen
 (ISO 140-2 : 1991)
 Deutsche Fassung EN 20140-2 : 1993

DIN
EN 20140
 Teil 2

Diese Norm enthält die deutsche Übersetzung der Internationalen Norm **ISO 140-2**

Acoustics; Measurement of sound insulation in buildings and of building elements;
 Part 2: Determination, verification and application of precision data; (ISO 140-2 : 1991);
 German version EN 20140-2 : 1993

Acoustique; Mesurage de l'isolation acoustique des immeubles et des éléments
 de construction; Partie 2: Détermination, vérification et application des données
 de fidélité; (ISO 140-2 : 1991); Version allemande EN 20140-2 : 1993

Die Europäische Norm EN 20140-2 : 1993 hat den Status einer Deutschen Norm.

Nationales Vorwort

Diese Europäische Norm ist im Komitee CEN/TC 126 „Akustische Eigenschaften von Baustoffen und Bauteilen und von Gebäuden“ unter intensiver deutscher Mitarbeit ausgearbeitet worden. Für die deutsche Mitarbeit ist der Arbeitsausschuß NMP 231 „Schalldämmung und Schallabsorption; Messung und Bewertung“ des Normenausschusses Materialprüfung (NMP) verantwortlich.

Für die im Abschnitt 2 zitierte Internationale Norm wird im folgenden auf die entsprechende Deutsche Norm hingewiesen:

ISO 5725 siehe DIN ISO 5725

Zitierte Normen

— in der Deutschen Fassung:

Siehe Abschnitt 2

— in nationalen Zusätzen:

DIN ISO 5725 Präzision von Meßverfahren; Ermittlung der Wiederhol- und Vergleichpräzision von festgelegten Meßverfahren durch Ringversuche; Identisch mit ISO 5725 Ausgabe 1986

Internationale Patentklassifikation

G 10 K 011/16

E 04 B 001/82

E 04 B 001/99

G 01 H 001/00

Fortsetzung 11 Seiten EN-Norm

Normenausschuß Materialprüfung (NMP) im DIN Deutsches Institut für Normung e.V.
 Normenausschuß Akustik, Lärminderung und Schwingungstechnik (NALS) in DIN und VDI

DK 699.844 : 534.6 : 534.833.522.4

Deskriptoren: Akustik, Schallmessung, Schallschutz, Bau, Bauteil, akustische Prüfung, Datei, Streubereich

Deutsche Fassung

Akustik

Messung der Schalldämmung in Gebäuden und von Bauteilen

Teil 2: Angaben von Genauigkeitsanforderungen
(ISO 140-2 : 1991)

Acoustics — Measurement of sound insulation in buildings and of building elements — Part 2: Determination, verification and application of precision data — (ISO 140-2 : 1991)

Acoustique — Mesurage de l'isolation acoustique des immeubles et des éléments de construction — Partie 2: Détermination, vérification et application des données de fidélité — (ISO 140-2 : 1991)

Diese Europäische Norm wurde von CEN am 1993-02-12 angenommen.

Die CEN-Mitglieder sind gehalten, die CEN/CENELEC-Geschäftsordnung zu erfüllen, in der die Bedingungen festgelegt sind, unter denen dieser Europäischen Norm ohne jede Änderung der Status einer nationalen Norm zu geben ist.

Auf dem letzten Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Zentralsekretariat oder bei jedem CEN-Mitglied auf Anfrage erhältlich.

Diese Europäische Norm besteht in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch). Eine Fassung in einer anderen Sprache, die von einem CEN-Mitglied in eigener Verantwortung durch Übersetzung in die Landessprache gemacht und dem Zentralsekretariat mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Dänemark, Deutschland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Luxemburg, Niederlande, Norwegen, Österreich, Portugal, Schweden, Schweiz, Spanien und dem Vereinigten Königreich.

CEN

EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG

European Committee for Standardization

Comité Européen de Normalisation

Zentralsekretariat: rue de Stassart 36, B-1050 Brüssel