

DIN EN ISO 10140-5/A1

ICS 91.120.20

Einsprüche bis 2013-01-26
Ersatzvermerk
siehe unten**Entwurf****Akustik –****Messung der Schalldämmung von Bauteilen im Prüfstand –
Teil 5: Anforderungen an Prüfstände und Prüfeinrichtungen –
Änderung 1: Regenschall (ISO 10140-5:2010/DAM 1:2012);
Deutsche Fassung EN ISO 10140-5:2010/prA1:2012**

Acoustics –

Laboratory measurement of sound insulation of building elements –
Part 5: Requirements for test facilities and equipment – Amendment 1: Rainfall sound
(ISO 10140-5:2010/DAM 1:2012);
German version EN ISO 10140-5:2010/prA1:2012

Acoustique –

Mesurage en laboratoire de l'isolation acoustique des éléments de construction –
Partie 5: Exigences relatives aux installations et appareillage d'essai – Amendement 1:
Bruit produit par la pluie (ISO 10140-5:2010/DAM 1:2012);
Version allemande EN ISO 10140-5:2010/prA1:2012

Anwendungswarnvermerk

Dieser Norm-Entwurf mit Erscheinungsdatum 2012-11-19 wird der Öffentlichkeit zur Prüfung und
Stellungnahme vorgelegt.

Weil die beabsichtigte Norm von der vorliegenden Fassung abweichen kann, ist die Anwendung dieses
Entwurfes besonders zu vereinbaren.

Stellungnahmen werden erbeten

- vorzugsweise als Datei per E-Mail an nmp@din.de in Form einer Tabelle. Die Vorlage dieser Tabelle kann
im Internet unter www.din.de/stellungnahme oder für Stellungnahmen zu Norm-Entwürfen der DKE unter
www.dke.de/stellungnahme abgerufen werden;
- oder online im Norm-Entwurfs-Portal des DIN unter www.entwuerfe.din.de, sofern dort wiedergegeben;
- oder in Papierform an den Normenausschuss Materialprüfung (NMP) im DIN, 10772 Berlin
(Hausanschrift: Burggrafenstr. 6, 10787 Berlin).

Die Empfänger dieses Norm-Entwurfs werden gebeten, mit ihren Kommentaren jegliche relevanten
Patentrechte, die sie kennen, mitzuteilen und unterstützende Dokumentationen zur Verfügung zu stellen.

Ersatzvermerk

Vorgesehen mit E DIN EN ISO 10140-1/A2:2012-11 als Ersatz für DIN EN ISO 140-18:2007-02;
vorgesehen als Änderung von DIN EN ISO 10140-5:2010-12

Gesamtumfang 13 Seiten

Normenausschuss Materialprüfung (NMP) im DIN
Normenausschuss Akustik, Lärminderung und Schwingungstechnik (NALS) im DIN und VDI
Normenausschuss Bauwesen (NABau) im DIN

Nationales Vorwort

Dieses Dokument (DIN EN ISO 10140-5/prA1) wurde vom Komitee ISO/TC 43/SC 2 „Building acoustics“, dessen Sekretariat vom DIN (Deutschland) gehalten wird, in Abstimmung mit dem Technischen Komitee CEN/TC 126 „Akustische Eigenschaften von Baustoffen und Bauteilen und von Gebäuden“, dessen Sekretariat von AFNOR (Frankreich) gehalten wird, erarbeitet.

Das zuständige deutsche Gremium ist der Arbeitsausschuss NA 062-02-31 AA „Schalldämmung und Schallabsorption, Messung und Bewertung“ im Normenausschuss Materialprüfung (NMP).

**Akustik — Messung der Schalldämmung von Bauteilen im Prüfstand —
Teil 5: Anforderungen an Prüfstände und Prüfeinrichtungen — Änderung 1:
Regenschall (ISO 10140-5:2010/DAM 1:2012)**

*Acoustique — Mesurage en laboratoire de l'isolation acoustique des éléments de construction — Partie 5 :
Exigences relatives aux installations et appareillage d'essai — Amendement 1: Bruit produit par la pluie
(ISO 10140-5:2010/DAM 1:2012)*

*Acoustics — Laboratory measurement of sound insulation of building elements — Part 5: Requirements for test
facilities and equipment — Amendment 1: Rainfall sound (ISO 10140-5:2010/DAM 1:2012)*

ICS:

Deskriptoren:

Dokument-Typ: Europäische Norm
Dokument-Untertyp: Änderung
Dokumentstufe: parallele Umfrage
Dokumentsprache: D

STD Version 2.4e - RC2