

**SLOVENSKI STANDARD**  
**SIST EN ISO 10848-2:2006/AC:2007**  
**01-julij-2007**

---

**Akustika - Laboratorijsko merjenje bočnega prenosa zvoka v zraku in udarnega zvoka med mejnimi prostori - 2. del: Uporaba lahkih elementov pri majhnem vplivu stikov (ISO 10848-2:2006) - Popravek AC**

Acoustics - Laboratory measurement of the flanking transmission of airborne and impact sound between adjoining rooms - Part 2: Application to light elements when the junction has a small influence (ISO 10848-2:2006)

Akustik - Messung der Flankenübertragung von Luftschall und Trittschall zwischen benachbarten Räumen in Prüfständen - Teil 2: Anwendung auf leichte Bauteile, wenn die Verbindung geringen Einfluss hat (ISO 10848-2:2006)

[SIST EN ISO 10848-2:2006/AC:2007](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/ee52cc88-a8be-4411-9187-4a0101010101/sist-en-iso-10848-2-2006-ac-2007)

[https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/ee52cc88-a8be-4411-9187-](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/ee52cc88-a8be-4411-9187-4a0101010101/sist-en-iso-10848-2-2006-ac-2007)

Acoustique - Mesurage en laboratoire des transmissions latérales du bruit aérien et des bruits de choc entre pièces adjacentes - Partie 2: Application aux éléments légers lorsque la jonction a une faible influence (ISO 10848-2:2006)

**Ta slovenski standard je istoveten z: EN ISO 10848-2:2006/AC:2007**

---

**ICS:**

17.140.01	Akustična merjenja in blaženje hrupa na splošno	Acoustic measurements and noise abatement in general
91.120.20	Akustika v stavbah. Zvočna izolacija	Acoustics in building. Sound insulation

**SIST EN ISO 10848-2:2006/AC:2007** en,fr,de

**iTeh STANDARD PREVIEW**  
**(standards.iteh.ai)**

[SIST EN ISO 10848-2:2006/AC:2007](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/ee52cc88-a8be-4411-9187-bc06918e6cd5/sist-en-iso-10848-2-2006-ac-2007)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/ee52cc88-a8be-4411-9187-bc06918e6cd5/sist-en-iso-10848-2-2006-ac-2007>

EUROPEAN STANDARD

**EN ISO 10848-2:2006/AC**

NORME EUROPÉENNE

February 2007

EUROPÄISCHE NORM

Février 2007

Februar 2007

ICS 91.120.20

English version  
Version Française  
Deutsche Fassung

Acoustics - Laboratory measurement of the flanking transmission of airborne and impact sound between adjoining rooms - Part 2: Application to light elements when the junction has a small influence (ISO 10848-2:2006)

Acoustique - Mesurage en laboratoire des transmissions latérales du bruit aérien et des bruits de choc entre pièces adjacentes - Partie 2: Application aux éléments légers lorsque la jonction a une faible influence (ISO 10848-2:2006)

Akustik - Messung der Flankenübertragung von Luftschall und Trittschall zwischen benachbarten Räumen in Prüfständen - Teil 2: Anwendung auf leichte Bauteile, wenn die Verbindung geringen Einfluss hat (ISO 10848-2:2006)

## iTeh STANDARD PREVIEW

This corrigendum becomes effective on 15 February 2007 for incorporation in the three official language versions of the EN. (standards.iteh.ai)

Ce corrigendum prendra effet le 15 février 2007 pour incorporation dans les trois versions linguistiques officielles de la EN. <https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/ee52cc88-a8be-4411-9187-bc06918e6cd5/sist-en-iso-10848-2-2006-ac-2007>

Die Berichtigung tritt am 15. Februar 2007 zur Einarbeitung in die drei offiziellen Sprachfassungen der EN in Kraft.



EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION  
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION  
EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG

Management Centre: rue de Stassart, 36 B-1050 Brussels

© 2007 CEN All rights of exploitation in any form and by any means reserved worldwide for CEN national Members.  
Tous droits d'exploitation sous quelque forme et de quelque manière que ce soit réservés dans le monde entier aux membres nationaux du CEN.  
Alle Rechte der Verwertung, gleich in welcher Form und in welchem Verfahren, sind weltweit den nationalen Mitgliedern von CEN vorbehalten.

Ref. No.: EN ISO 10848-2:2006/AC:2007 D/E/F

**EN ISO 10848-2:2006/AC:2007 (E/F/D)**

## **English version**

The superseding note shall read:

On the title page

**Supersedes EN 20140-9:1993 and EN ISO 140-12: 2000**

In the foreword

This document supersedes: EN 20140-9:1993 and EN ISO 140-12: 2000

## **Version française**

La mention de remplacement doit être modifiée comme suit:

Sur la page de titre

**Remplace EN 20140-9:1993 et EN ISO 140-12:2000**

Dans l'avant-propos

Le présent document remplace l' EN 20140-9:1993 et l' EN ISO 140-12: 2000

**iTeh STANDARD PREVIEW**

**(standards.iteh.ai)**

**Deutsche Fassung**

[SIST EN ISO 10848-2:2006/AC:2007](https://standards.iteh.ai/en/standards/SIST-EN-ISO-10848-2-2006-AC-2007)

Der Ersatzvermerk muss wie folgt modifiziert werden:  
<https://standards.iteh.ai/en/standards/SIST-EN-ISO-10848-2-2006-AC-2007>

Auf der Titelseite:

**Ersatz für EN 20140-9:1993 und EN ISO 140-12:2000**

Im Vorwort

Dieses Dokument ersetzt : EN 20140-9:1993 und EN ISO 140-12:2000