

**SLOVENSKI STANDARD  
SIST EN ISO 10545-7:2000/AC:2000  
01-september-2000**

---

**Keramične ploščice - 7. del: Ugotavljanje odpornosti loščenih ploščic proti površinski obrabi (ISO 10545-7:1996)**

Ceramic tiles - Part 7: Determination of resistance to surface abrasion for glazed tiles (ISO 10545-7:1996)

Keramische Fliesen und Platten - Teil 7: Bestimmung des Widerstandes gegen Oberflächenverschleiß - Glasierte Fliesen und Platten (ISO 10545-7:1996)

**iTEH STANDARD PREVIEW**

**(standards.iteh.ai)**

Carreaux et dalles céramiques - Partie 7: Détermination de la résistance à l'abrasion de surface pour les carreaux et dalles émaillés (ISO 10545-7:1996)

SIST EN ISO 10545-7:2000/AC:2000

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/948e3f17-54f8-47c3-86df-dd0fa4785ed8/sist-en-iso-10545-7-2000-ac-2000>

**Ta slovenski standard je istoveten z: EN ISO 10545-7:1998/AC:1999**

---

**ICS:**

91.100.23      Keramične ploščice      Ceramic tiles

**SIST EN ISO 10545-7:2000/AC:2000      en**

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

[SIST EN ISO 10545-7:2000/AC:2000](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/948e3f17-54f8-47c3-86df-dd0fa4785ed8/sist-en-iso-10545-7-2000-ac-2000>

EUROPEAN STANDARD  
NORME EUROPÉENNE  
EUROPÄISCHE NORM

EN ISO 10545-7:1998/AC

July 1999  
Juillet 1999  
Juli 1999

English version  
Version Française  
Deutsche Fassung

Ceramic tiles - Part 7: Determination of resistance to surface abrasion for  
glazed tiles (ISO 10545-7:1996)

Carreaux et dalles céramiques - Partie 7:  
Détermination de la résistance à l'abrasion  
de surface pour les carreaux et dalles  
émaillés (ISO 10545-7:1996)

Keramische Fliesen und Platten - Teil 7:  
Bestimmung des Widerstandes gegen  
Oberflächenverschleiß - Glasierte Fliesen  
und Platten (ISO 10545-7:1996)

This corrigendum becomes effective on 21 July 1999 for incorporation in the three official language  
versions of the EN.

iTeh STANDARD PREVIEW  
(standards.iteh.ai)  
Ce corrigendum prendra effet le 21 juillet 1999 pour incorporation dans les trois versions linguistiques  
officielles de l'EN.

[SIST EN ISO 10545-7:2000/AC:2000](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/tandards/sist/948-3fl7-548-47-3-86df>  
Die Berichtigung tritt am 21.Juli 1999 zur Einarbeitung in die drei offiziellen Sprachfassungen der EN  
in Kraft.



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

Central Secretariat: rue de Stassart, 36 B-1050 Brussels

© 1999 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.

### **English version**

On the title page, add the following sentence :

“Supersedes EN 154:1991”

In the foreword, add the following sentence after the first paragraph :

“This European Standard replaces EN 154:1991.”

### **French version**

Sur la page de titre, ajouter la phrase suivante :

“Remplace EN 154:1991”

Dans l'avant-propos, ajouter la phrase suivante après le premier paragraphe :

“La présente norme européenne remplace l'EN 154:1991.”

### **Deutsche Fassung** **iTeh STANDARD PREVIEW**

Auf der Titelseite ist der folgende Satz hinzuzufügen : **(standardaih.ai)**

“Ersatz für EN 154:1991” [SIST EN ISO 10545-7:2000/AC:2000](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/948e3f17-54f8-47c3-86df>

Der folgende Satz ist nach dem ersten Absatz in das Vorwort einzufügen :

“Diese Europäische Norm ersetzt EN 154:1991.”