

**Keramische Fliesen und Platten**

Teil 7: Bestimmung des Widerstandes gegen Oberflächenverschleiß  
 Glasierte Fliesen und Platten  
 (ISO 10545-7 : 1996) Deutsche Fassung EN ISO 10545-7 : 1998

**DIN****EN ISO 10545-7**

ICS 91.100.15

Ersatz für  
DIN EN 154 : 1992-01

Ceramic tiles – Part 7: Determination of resistance to surface abrasion  
 for glazed tiles (ISO 10545-7 : 1996); German version EN ISO 10545-7 : 1998

Carreaux et dalles céramiques – Partie 7: Détermination de la  
 résistance à l'abrasion de surface pour carreaux et dalles émaillés  
 (ISO 10545-7 : 1996); Version allemande EN ISO 10545-7 : 1998

**Die Europäische Norm EN ISO 10545-7 : 1998 hat den Status einer Deutschen Norm.**

**Nationales Vorwort**

Die Internationale Norm ISO 10545-7 : 1996 wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 67 "Keramische Fliesen und Platten" des Europäischen Komitees für Normung (CEN) unverändert als Europäische Norm EN ISO 10545-7 angenommen. Für die deutsche Mitarbeit war der Arbeitsausschuß NMP 273 "Prüfung von keramischen Bauteilen für Wand- und Bodenbeläge" des Normenausschusses Materialprüfung (NMP) verantwortlich.

**Änderungen**

Gegenüber DIN EN 154 : 1992-01 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Normnummer und Vorwort geändert.
- b) Trockentest (MCC-Methode) weggelassen.
- c) Klassifizierungsschema geändert.
- d) Durch Übernahme der ISO-Norm bedingte redaktionelle Änderungen übernommen.

**Frühere Ausgaben**

DIN 1399: 1928-01  
 DIN 1400-1: 1928-01, 1932-10  
 DIN 1400-2: 1928x-01  
 DIN 18154: 1952-12  
 DIN 18155: 1958-03; 1962x-01  
 DIN 18155-4: 1976-03  
 DIN 18166: 1960-06, 1965-07, 1974-10, 1986-04, 1986-10  
 DIN 18167: 1960-07  
 DIN EN 154: 1985-03, 1992-01

Fortsetzung 9 Seiten EN

Normenausschuß Materialprüfung (NMP) im DIN Deutsches Institut für Normung e.V.  
 Normenausschuß Bauwesen (NABau) im DIN

– Leerseite –

ICS 91.100.20

Deskriptoren: Keramik, Bodenbeläge, Fliesen und Platten, Verschleißprüfung, Bestimmung, Verschleiß, Widerstand

## Deutsche Fassung

### Keramische Fliesen und Platten

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

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 pour carreaux et dalles émaillés (ISO 10545-7 : 1996)

Diese Europäische Norm wurde von CEN am 29. November 1998 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 seine 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, der Tschechischen Republik 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**