

Keramische Fliesen und Platten
 Teil 8: Bestimmung der linearen thermischen Dehnung
 (ISO 10545-8 : 1994)
 Deutsche Fassung EN ISO 10545-8 : 1996

DIN
 EN ISO 10545-8

ICS 91.100.20

Ersatz für
DIN EN 103 : 1992-01

Deskriptoren: Materialprüfung, Keramikerzeugnis, Fliese, Platte, Dehnungsprüfung

Ceramic tiles — Part 8: Determination of linear thermal expansion
 (ISO 10545-8 : 1994);

German version EN ISO 10545-8 : 1996

Carreaux et dalles céramiques — Partie 8: Détermination de la dilatation

linéique d'origine thermique (ISO 10545-8 : 1994);

Version allemande EN ISO 10545-8 : 1996

Die Europäische Norm EN ISO 10545-8 : 1996 hat den Status einer Deutschen Norm.

Nationales Vorwort

Die Internationale Norm ISO 10545-8 : 1994 wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 67 "Keramische Fliesen und Platten" des Europäischen Komitees für Normung (CEN) unverändert als Europäische Norm EN ISO 10545-8 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 103 : 1992-01 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Norm-Nummer und Vorwort wurden geändert.
- b) Der Fehler in der Gleichung in Abschnitt 6 wurde korrigiert.
- c) Durch Übernahme der ISO-Norm bedingte redaktionelle Änderungen wurden 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 18155-1: 1976-03

DIN 18155-3: 1976-03

DIN 18155-4: 1976-03

DIN 18166: 1960-06, 1965-07, 1974-10, 1986-04, 1986-10

DIN 18167: 1960-07

DIN EN 103: 1985-03; 1992-01

Fortsetzung 3 Seiten EN

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

