Keramische Fliesen und Platten

Teil 6: Bestimmung des Widerstandes gegen Tiefenverschleiß Unglasierte Fliesen und Platten

(ISO 10545-6:1995) Deutsche Fassung EN ISO 10545-6:1997

DINEN ISO 10545-6

ICS 91.100.20 Ersatz für
DIN EN 102 : 1992-01

Deskriptoren: Keramik, Fliese, Platte, Tiefenverschleiß

Ceramic tiles -

Part 6: Determination of resistance to deep abrasion for unglazed tiles

(ISO 10545-6:1995);

German version EN ISO 10545-6 : 1997 Carreaux et dalles céramiques —

Partie 6: Détermination de la résistance à l'abrasion profonde pour les carreaux non émaillés

(ISO 10545-6: 1995);

Version allemande EN ISO 10545-6: 1997

Die Europäische Norm EN ISO 10545-6: 1997 hat den Status einer Deutschen Norm.

Nationales Vorwort

Die Internationale Norm ISO 10545-6: 1995 wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 67 "Keramische Fliesen und Platten" des Europäischen Komitees für Normung (CEN) unverändert als Europäische Norm EN ISO 10545-6 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 102: 1992-01 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Normnummer und Vorwort geändert.
- b) 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 18155-1: 1976-03 DIN 18155-4: 1976-03

DIN EN 102: 1985-03; 1992-01

Fortsetzung 4 Seiten EN

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