

	<p style="text-align: center;"><b>Keramische Fliesen und Platten</b> Teil 11: Bestimmung der Widerstandsfähigkeit gegen Glasurrisse Glasierte Fliesen und Platten (ISO 10545-11 : 1994) Deutsche Fassung EN ISO 10545-11 : 1996</p>	<b>DIN</b> <b>EN ISO 10545-11</b>
<p>ICS 91.100.20</p> <p>Deskriptoren: Materialprüfung, Keramikerzeugnis, Fliese, Platte, Glasurriß</p> <p>Ceramic tiles — Part 11: Determination of crazing resistance for glazed tiles (ISO 10545-11 : 1994); German version EN ISO 10545-11 : 1996</p> <p>Carreaux et dalles céramiques — Partie 11: Détermination de la résistance au tressailage pour les carreaux émaillés (ISO 10545-11 : 1994); Version allemande EN ISO 10545-11 : 1996</p>	<p><b>Die Europäische Norm EN ISO 10545-11 : 1996 hat den Status einer Deutschen Norm.</b></p> <p><b>Nationales Vorwort</b></p> <p>Die Internationale Norm ISO 10545-11 : 1994 wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 67 "Keramische Fliesen und Platten" des Europäischen Komitees für Normung (CEN) unverändert als Europäische Norm EN ISO 10545-11 angenommen. Für die deutsche Mitarbeit war der Arbeitsausschuß NMP 273 "Prüfung von keramischen Bauteilen für Wand- und Bodenbeläge" des Normenausschusses Materialprüfung (NMP) verantwortlich.</p> <p>Zum Abschnitt 4.1 und zum Abschnitt 6.2: Unter dem Druck von <math>(500 \pm 20)</math> kPa ist der Druck über Atmosphärendruck zu verstehen.</p> <p><b>Änderungen</b></p> <p>Gegenüber DIN EN 105 : 1992-01 wurden folgende Änderungen vorgenommen:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>a) Norm-Nummer und Vorwort wurden geändert.</li><li>b) Durch Übernahme der ISO-Norm bedingte redaktionelle Änderungen wurden übernommen.</li></ol> <p><b>Frühere Ausgaben</b></p> <p>DIN EN 105 : 1985-03, 1992-01</p>	<p>Ersatz für DIN EN 105 : 1992-01</p> <p style="text-align: right;">Fortsetzung 3 Seiten EN</p>

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

