

DIN EN ISO 10545-13**DIN**

ICS 91.100.23

Einsprüche bis 2014-07-02
Vorgesehen als Ersatz für
DIN EN ISO 10545-13:1997-12**Entwurf**

**Keramische Fliesen und Platten –
Teil 13: Bestimmung der chemischen Beständigkeit
(ISO/DIS 10545-13:2014);
Deutsche Fassung prEN ISO 10545-13:2014**

Ceramic tiles –

Part 13: Determination of chemical resistance (ISO/DIS 10545-13:2014);
German version prEN ISO 10545-13:2014

Carreaux et dalles céramiques –

Partie 13: Détermination de la résistance chimique (ISO/DIS 10545-13:2014);
Version allemande prEN ISO 10545-13:2014**Anwendungswarnvermerk**

Dieser Norm-Entwurf mit Erscheinungsdatum 2014-05-02 wird der Öffentlichkeit zur Prüfung und Stellungnahme vorgelegt.

Weil die beabsichtigte Norm von der vorliegenden Fassung abweichen kann, ist die Anwendung dieses Entwurfes besonders zu vereinbaren.

Stellungnahmen werden erbeten

- vorzugsweise online im Norm-Entwurfs-Portal des DIN unter www.entwuerfe.din.de bzw. für Norm-Entwürfe der DKE auch im Norm-Entwurfs-Portal der DKE unter www.entwuerfe.normenbibliothek.de, sofern dort wiedergegeben;
- oder als Datei per E-Mail an nabau@din.de möglichst in Form einer Tabelle. Die Vorlage dieser Tabelle kann im Internet unter www.din.de/stellungnahme oder für Stellungnahmen zu Norm-Entwürfen der DKE unter www.dke.de/stellungnahme abgerufen werden;
- oder in Papierform an den Normenausschuss Bauwesen (NABau) im DIN, 10772 Berlin (Hausanschrift: Burggrafenstr. 6, 10787 Berlin).

Die Empfänger dieses Norm-Entwurfs werden gebeten, mit ihren Kommentaren jegliche relevanten Patentrechte, die sie kennen, mitzuteilen und unterstützende Dokumentationen zur Verfügung zu stellen.

Gesamtumfang 12 Seiten

Normenausschuss Bauwesen (NABau) im DIN

Nationales Vorwort

Der Text von ISO/DIS 10545-13:2014 wurde vom Technischen Komitee ISO/TC 189 „Ceramic tiles“ der Internationalen Organisation für Normung (ISO) erarbeitet und als prEN ISO 10545-13:2014 durch das Technische Komitee CEN/TC 67 „Keramische Fliesen und Platten“ übernommen, dessen Sekretariat vom UNI (Italien) gehalten wird.

Das zuständige deutsche Gremium ist der Arbeitsausschuss NA 005-09-82 AA „Keramische Fliesen und Platten (SpA zu CEN/TC 67 und ISO/TC 189)“ im Normenausschuss Bauwesen (NABau) im DIN.

Das Ausgabedatum des Europäischen Norm-Entwurfs stand zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieses DIN EN ISO-Entwurfs noch nicht fest; der prEN ISO wird jedoch vom CCMC unter der angegebenen prEN-Nummer demnächst zur CEN-Umfrage verteilt. Um der deutschen Öffentlichkeit eine möglichst lange Einspruchsfrist einzuräumen, wurde dieser Norm-Entwurf bereits vorab veröffentlicht.

Änderungen

Gegenüber DIN EN ISO 10545-13:1997-12 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Unterscheidung in der Durchführung für unglasierte/glasierte Fliesen und Platten aufgehoben;
- b) Norm dadurch vollständig überarbeitet.

Keramische Fliesen und Platten — Teil 13: Bestimmung der chemischen Beständigkeit (ISO/DIS 10545-13:2014)

Carreaux et dalles céramiques — Partie 13 : Détermination de la résistance chimique (ISO/DIS 10545-13:2014)

Ceramic tiles — Part 13: Determination of chemical resistance (ISO/DIS 10545-13:2014)

ICS:

Deskriptoren:

Dokument-Typ: Europäische Norm
Dokument-Untertyp:
Dokumentstufe: parallele Umfrage
Dokumentsprache: D

STD Version 2.5a