

DIN EN 650

DIN

ICS 97.150

Ersatz für
DIN EN 650:1997-01

**Elastische Bodenbeläge –
Bodenbeläge aus Polyvinylchlorid mit einem Rücken aus Jute oder
Polyestervlies oder auf Polyestervlies mit einem Rücken aus
Polyvinylchlorid –
Spezifikation;
Deutsche Fassung EN 650:2012**

Resilient floor coverings –

Polyvinyl chloride floor coverings on jute backing or on polyester felt backing or on a
polyester felt with polyvinyl chloride backing –

Specification;

German version EN 650:2012

Revêtements de sol résilients –

Revêtements de sol à base de polychlorure de vinyle sur support de jute ou de polyester
avec envers en polychlorure de vinyle –

Spécification;

Version allemande EN 650:2012

Gesamtumfang 14 Seiten

Nationales Vorwort

Dieses Dokument (EN 650:2012) wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 134 „Elastische, textile und Laminat-Bodenbeläge“ erarbeitet, dessen Sekretariat von BSI (Vereinigtes Königreich) gehalten wird.

Das zuständige deutsche Gremium ist der Arbeitsausschuss NA 054-04-05 AA „Bodenbeläge“ im Normenausschuss Kunststoffe (FNK).

Änderungen

Gegenüber DIN EN 650:1997-01 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) die normativen Verweisungen wurden aktualisiert;
- b) die Eigenschaft „Dickenverlust“ wurde aus Tabelle 2 — Klassifizierungsanforderungen für Verschleißgruppen ersatzlos entfernt;
- c) Aufnahme eines neuen Unterabschnitts 4.2.2 „Nutzschichten“;
- d) Neugliederung der bisherigen Tabelle 3 — Klassifizierungsanforderungen für Verwendungsbereiche in die beiden neuen Tabellen 3 und 4;
- e) Aufnahme einer Klasse 22+ in Tabelle 4 — Klassifizierungsanforderungen für Verwendungsbereiche;
- f) Anpassung der Bezeichnung der Verwendungsbereiche (Tabelle 3 und 4) an die DIN EN 685;
- g) Anhänge A und B wurden zusammengefasst in Anhang A „Wahlfreie Eigenschaften“ und zusätzliche Prüfverfahren wurden aufgenommen:
 - Widerstandsfähigkeit gegen Ausdrücken und Abbrennen von Zigaretten (EN 1399);
 - Schüsselung bei Feuchteinwirkung (EN 662);
- h) die Literaturhinweise wurden aktualisiert;
- i) die Norm wurde redaktionell überarbeitet.

Frühere Ausgaben

DIN EN 650: 1997-01
DIN 16952-1: 1972-02, 1977-04
DIN 16952-4: 1977-04

Deutsche Fassung

Elastische Bodenbeläge - Bodenbeläge aus Polyvinylchlorid mit
einem Rücken aus Jute oder Polyestervlies oder auf
Polyestervlies mit einem Rücken aus Polyvinylchlorid -
Spezifikation

Resilient floor coverings - Polyvinyl chloride floor coverings
on jute backing or on polyester felt backing or on a
polyester felt with a polyvinyl chloride backing -
Specification

Revêtements de sol résilients - Revêtements de sol à base
de polychlorure de vinyle sur support de jute ou de
polyester avec envers en polychlorure de vinyle -
Spécifications

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 10. August 2012 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 Management-Zentrum des CEN-CENELEC 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 Management-Zentrum mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, der ehemaligen jugoslawischen Republik Mazedonien, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Kroatien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, den Niederlanden, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Schweden, der Schweiz, der Slowakei, Slowenien, Spanien, der Tschechischen Republik, der Türkei, Ungarn, dem Vereinigten Königreich und Zypern.



EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG
EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION

Management-Zentrum: Avenue Marnix 17, B-1000 Brüssel