

DIN EN ISO 24342:2013-04 (D)

Elastische und textile Bodenbeläge - Bestimmung der Kantenlänge, Rechtwinkligkeit und Geradheit von Platten (ISO 24342:2007 + Amd.1:2012); Deutsche Fassung EN ISO 24342:2012 + A1:2012

Inhalt	Seite
Vorwort	3
! Vorwort A1"	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Begriffe	4
3 Kurzbeschreibung	5
4 Prüfeinrichtung	5
5 Probenahme und Auswahl der Probekörper	8
6 Klima zum Konditionieren und Prüfen	8
6.1 !Elastische Bodenbeläge"	9
6.2 !Textile Bodenbeläge"	9
7 Durchführung.....	9
7.1 Allgemeines	9
7.2 Kantenlänge	9
7.2.1 Verfahren mit Messlehre.....	9
7.2.2 Verfahren mit verschiebbarer Messuhr.....	9
7.2.3 Verfahren mit Schieblehre	9
7.3 Rechtwinkligkeit	10
7.3.1 Verfahren mit Dickenmessgerät	10
7.3.2 Verfahren mit verschiebbarer Messuhr.....	10
7.4 Geradheit.....	10
7.4.1 Verfahren mit Dickenmessgerät	10
7.4.2 Verfahren mit verschiebbarer Messuhr.....	10
8 Berechnung und Auswertung	10
8.1 Für das Dickenmessgerät.....	10
8.1.1 Kantenlänge	10
8.1.2 Rechtwinkligkeit	10
8.1.3 Geradheit.....	10
8.2 Für die verschiebbare Messuhr	10
8.3 Für die Schieblehre	10
9 Aussage zur Präzision	11
10 Prüfbericht	11
Literaturhinweise.....	12