

# E DIN EN 13892-9:2024-04 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2024-03-15

Prüfverfahren für Estrichmörtel und Estrichmassen - Teil 9: Dimensionsstabilität;  
Deutsche und Englische Fassung prEN 13892-9:2024

Methods of test for screed materials - Part 9: Dimensional stability; German and  
English version prEN 13892-9:2024

---

## Inhalt

Seite

Europäisches Vorwort.....	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen .....	6
3 Begriffe .....	6
4 Symbole und Abkürzungen .....	6
5 Kurzbeschreibung.....	7
6 Schwind-/Schüsselrinne .....	7
7 Verfahren .....	8
7.1 Allgemeines.....	8
7.2 Herstellung der Prüfkörper .....	9
7.3 Längenänderung.....	9
7.4 Auswertung der Längenänderung .....	10
8 Prüfbericht .....	11
Anhang A (informativ) Beispiele.....	12

## Bilder

Bild 1 — Schematische Darstellung der Schwind-/Schüsselrinne.....	8
Bild 2 — Beginn der Längenänderung des Estrichmörtels, Interpolation von $L_{Start}$ .....	10
Bild A.1 — Typische Längenänderungskurve eines Calciumsulfatestrichs .....	12
Bild A.2 — Typische Längenänderungskurve eines Zementstrichs .....	13
Bild A.3 — Typische Längenänderungskurve eines schwindreduzierten Zementstrichs .....	14
Bild A.4 — Typische Längenänderungskurve eines gequollenen Estrichmörtels .....	14