

DIN EN 13892-9:2025-11 (D)

Prüfverfahren für Estrichmörtel und Estrichmassen - Teil 9: Dimensionsstabilität; Deutsche Fassung EN 13892-9:2025

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	9
7.1 Allgemeines.....	9
7.2 Herstellung der Prüfkörper	9
7.3 Längenänderung.....	9
7.4 Auswertung der Längenänderung	10
8 Prüfbericht	11
Anhang A (informativ) Beispiele von Proben	13
Bilder	
Bild 1 — Schematische Darstellung der Schwind-/Schüsselrinne	9
Bild 2 — Beginn der Längenänderung des Estrichmörtels, Interpolation von L_{Start}	10
Bild A.1 — Typische Längenänderungskurve eines Calciumsulfatestrichs	13
Bild A.2 — Typische Längenänderungskurve eines Zementstrichs	14
Bild A.3 — Typische Längenänderungskurve eines schwindreduzierten Zementstrichs	15
Bild A.4 — Typische Längenänderungskurve eines gequollenen Estrichmörtels	15