

DIN 51130:2014-02 (D)

Prüfung von Bodenbelägen - Bestimmung der rutschhemmenden Eigenschaft - Arbeitsräume und Arbeitsbereiche mit Rutschgefahr - Begehungsverfahren - Schiefe Ebene

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Kurzbeschreibung des Verfahrens	5
4.1 Rutschhemmende Eigenschaft	5
4.2 Verdrängungsraum	5
5 Prüfung der rutschhemmenden Eigenschaft	5
5.1 Geräte und Prüfmittel	5
5.1.1 Prüfschuhe	5
5.1.2 Prüfeinrichtung mit Sicherheitseinrichtung	5
5.1.3 Gleitmittel	6
5.1.4 Prüfbelag	6
5.2 Kalibrierung (Auswahl und Einarbeitung der Prüfpersonen)	7
5.3 Durchführung	8
5.4 Auswertung	8
5.5 Klassifizierung	9
6 Messung des Verdrängungsraumes	9
6.1 Allgemeines	9
6.2 Prüfeinrichtung	9
6.3 Probekörper	9
6.4 Dichtebestimmung der Paste	9
6.5 Durchführung	10
6.6 Auswertung und Klassifizierung	10
7 Prüfbericht	10
Anhang A (informativ) Prüfablauf	11
A.1 Kalibrierung	11
A.2 Durchführung	11
A.3 Auswertung	11
A.4 Klassifizierung	11
Anhang B (informativ) Laufsohle der Prüfschuhe	12