

DIN EN ISO 13287:2020-02 (D)

Persönliche Schutzausrüstung - Schuhe - Prüfverfahren zur Bestimmung der Rutschhemmung (ISO 13287:2019); Deutsche Fassung EN ISO 13287:2019

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort.....	4
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	6
4 Geräte und Werkstoffe.....	7
5 Probenahme und Konditionierung.....	10
5.1 Probenahme.....	10
5.2 Konditionierung	10
6 Prüfverfahren	10
6.1 Kurzbeschreibung.....	10
6.2 Prüfläufe und Prüfbedingungen	10
7 Vorbereitung von Schuhwerk und Fußboden.....	15
7.1 Schuhwerk.....	15
7.2 Fußboden.....	17
8 Verfahren	17
9 Prüfbericht	19
Anhang A (normativ) Standard-Schuhmacherleisten und mechanischer Fuß zum Prüfen von Schuhwerk.....	20
A.1 Standard-Schuhmacherleisten.....	20
A.2 Mechanischer Fuß.....	20
Anhang B (normativ) Spezifikation der Bodenfliese Eurotile 2 (OFIR)	22
B.1 Allgemeines.....	22
B.2 Vorbereitendes Abriebverfahren für neue Eurotile-2-Proben	23
B.2.1 Geräte.....	23
B.2.2 Verfahren	23
Anhang C (normativ) Kalibrierverfahren für Bodenfliesen Eurotile 2 und andere Prüfoberflächen	25
C.1 Allgemeines.....	25
C.2 Geräte und Materialien (zusätzlich zu denen in Abschnitt 4).....	25
C.3 Vorbereitung des Prüfgleiters und der Fliese oder einer anderen Oberfläche	26
C.4 Prüfverfahren zur Kalibrierung	27
Literaturhinweise	29