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