

# DIN EN ISO 13287:2013-02 (D)

## Persönliche Schutzausrüstung - Schuhe - Prüfverfahren zur Bestimmung der Rutschhemmung (ISO 13287:2012); Deutsche Fassung EN ISO 13287:2012

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Geräte und Werkstoffe</b> .....	<b>5</b>
<b>5 Probenahme und Konditionierung</b> .....	<b>6</b>
<b>6 Prüfverfahren</b> .....	<b>7</b>
<b>7 Vorbereitung von Schuhwerk und Fußboden</b> .....	<b>11</b>
<b>8 Prüfverfahren</b> .....	<b>13</b>
<b>9 Prüfbericht</b> .....	<b>14</b>
<b>Anhang A (normativ) Standard-Schuhmacherleisten und mechanischer Fuß zum Prüfen von Schuhwerk</b> .....	<b>15</b>
<b>Anhang B (informativ) Hintergrundinformationen in Bezug auf Eurotile 1 und Eurotile 2</b> .....	<b>17</b>
<b>Anhang C (normativ) Spezifikation der Bodenfliese Eurotile 1</b> .....	<b>18</b>
<b>Anhang D (normativ) Spezifikation der Bodenfliese Eurotile 2 (OFIR)</b> .....	<b>19</b>
<b>Anhang E (normativ) Kalibrierverfahren für Bodenfliesen Eurotile und andere Prüfbodenflächen</b> .....	<b>20</b>
<b>Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Internationalen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EU-Richtlinie 89/686/EWG</b> .....	<b>23</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>24</b>