

DIN CEN/TS 15901-12:2011-06 (D)

Oberflächeneigenschaften von Straßen und Flugplätzen - Teil 12: Verfahren zur Bestimmung der Griffigkeit von Fahrbahndecken durch Verwendung eines Geräts mit geregelterm Schlupf in Längsrichtung: das BV-11-Gerät und das Saab-Reibungsmessgerät (Saab-Friction-Tester); Deutsche Fassung CEN/TS 15901-12:2011

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	3
2 Empfohlene Anwendungssituationen	3
3 Begriffe	4
4 Sicherheit	5
5 Haupteigenschaften	5
5.1 Messprinzip	5
5.2 Beschreibung des BV-11-Geräts und des SAAB-Reibungsmessgeräts	6
6 Wesentliche Merkmale	6
6.1 Allgemeines	6
6.2 Messgeschwindigkeit	6
6.3 Bremssystem	6
6.4 Statische Radlast	6
6.5 Messradbaugruppe	6
6.6 Messreifen	7
6.7 Fahrbahnbewässerungssystem, Wasserfilmdicke	7
6.8 Allgemeine Anforderungen an das Messsystem	7
6.9 Aufgezeichnete und angegebene Parameter	7
7 Prüfverfahren	8
7.1 Normprüfbedingungen	8
7.2 Vor der Prüfung	8
8 Präzision	8
9 Prüfbericht	8