

EN 13036

□

Inhaltsverzeichnis

- [1 Zitat](#)
- [2 Inhaltsangabe](#)
- [3 Beiträge zum Thema im VuF](#)
- [4 Weitere Beiträge zum Thema](#)

Zitat

[DIN EN 13036](#) - Oberflächeneigenschaften von Strassen und Flugplätzen

Inhaltsangabe

Die [DIN EN 13036](#) gliedert sich derzeit in folgende Teile:

- Teil 1: Messung der Makrotexturtiefe mit Hilfe eines volumetrischen Verfahrens
- Teil 2: Verfahren zur Messung der Griffigkeit von Verkehrsflächen
- Teil 3: Messung der horizontalen Entwässerung von Seckschichten
- Teil 4: Messung der Griffigkeit von Oberflächen: Der Pendeltest
- Teil 5 (Entwurf): Bestimmung und Berechnung von Längsebenheit-Indexen
- Teil 6 (Entwurf): Längsebenheiten - Profildarstellung
- Teil 7: Messung von Einzelunebenheiten von Verkehrsflächen - Messung mit der Richtlatte
- Teil 8 (Entwurf): Breitenunebenheit und Unregelmäßigkeiten, Definitionen, Verfahren zur Bewertung und Auswertung

Beiträge zum Thema im VuF

Weitere Beiträge zum Thema