

# DIN EN 12697-27:2017-08 (D)

## Asphalt - Prüfverfahren - Teil 27: Probenahme; Deutsche Fassung EN 12697-27:2017

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	4
1 Anwendungsbereich.....	8
2 Normative Verweisungen .....	8
3 Begriffe .....	8
4 Verfahren zur Gewinnung von <b>Sammelproben aus allen Materialien außer bitumentumhülltem Splitt</b> .....	9
4.1 <b>Probenahme aus der Ladung eines LKW</b> .....	9
4.1.1 <b>Geräte</b> .....	9
4.1.2 <b>Verfahren</b> .....	9
4.2 <b>Probenahme von Gussasphalt während der Entladung eines Transportbehälters</b> .....	10
4.2.1 <b>Geräte</b> .....	10
4.2.2 <b>Verfahren</b> .....	10
4.3 <b>Probenahme aus dem Bereich der Verteilerschnecken der Straßenfertigerbohle</b> .....	10
4.3.1 <b>Geräte</b> .....	10
4.3.2 <b>Verfahren</b> .....	10
4.4 <b>Probenahme aus einem Haufen des einbaufähigen Materials</b> .....	10
4.4.1 <b>Geräte</b> .....	10
4.4.2 <b>Verfahren</b> .....	10
4.5 <b>Probenahme aus eingebautem, ungewalztem Material mittels Probenschalen</b> .....	11
4.5.1 <b>Allgemeines</b> .....	11
4.5.2 <b>Geräte</b> .....	11
4.5.3 <b>Verfahren</b> .....	11
4.6 <b>Probenahme aus eingebautem, ungewalztem Material mittels Aushub eines Grabens</b> .....	12
4.6.1 <b>Allgemeines</b> .....	12
4.6.2 <b>Geräte</b> .....	12
4.6.3 <b>Verfahren mit Probenahmeschaufel</b> .....	12
4.6.4 <b>Verfahren mit Asphaltscippe</b> .....	12
4.7 <b>Probenahme des eingebauten und verdichteten Materials mittels Bohrkernentnahme</b> .....	12
4.7.1 <b>Geräte</b> .....	12
4.7.2 <b>Verfahren</b> .....	13
4.8 <b>Probenahme des eingebauten und verdichteten Materials durch Aushacken oder Aussägen von Platten</b> .....	13
4.8.1 <b>Geräte</b> .....	13
4.8.2 <b>Verfahren</b> .....	13
4.9 <b>Probenahme von einem Fördergliederband einer kontinuierlich laufenden Anlage</b> .....	14
4.9.1 <b>Geräte</b> .....	14
4.9.2 <b>Verfahren</b> .....	14
4.10 <b>Probenahme aus einem Materialbehälter/Straßenfertiger</b> .....	14
4.10.1 <b>Geräte</b> .....	14
4.10.2 <b>Verfahren</b> .....	14
5 <b>Probenahme aus Aufschüttungen von bitumentumhülltem Splitt</b> .....	14
5.1 <b>Geräte</b> .....	14
5.2 <b>Verfahren</b> .....	15
6 <b>Kennzeichnung und Verpackung der Laboratoriumsproben</b> .....	15
6.1 <b>Probenahmebericht</b> .....	15
6.2 <b>Verpackung</b> .....	15

