

**DIN 52099****DIN**

ICS 91.100.15

Ersatz für  
DIN 52099:1995-03**Prüfung von Gesteinskörnungen –  
Prüfung auf Reinheit**Testing of aggregates –  
Testing with respect to purityEssai des granulats –  
Examen de la pureté

Gesamtumfang 9 Seiten

Normenausschuss Materialprüfung (NMP) im DIN  
Normenausschuss Bauwesen (NABau) im DIN

## Inhalt

	Seite
<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>5</b>
<b>4 Bezeichnung</b> .....	<b>5</b>
<b>5 Bestimmung der Feinanteile</b> .....	<b>5</b>
<b>6 Bestimmung von Fremdstoffen und von groben Stoffen organischen Ursprungs (GOB)</b> .....	<b>7</b>
<b>7 Bestimmung feiner organischer Bestandteile (FOB)</b> .....	<b>7</b>
<b>8 Bestimmung des Anteils an mergeligen und tonigen Körnern (MT)</b> .....	<b>7</b>
<b>9 Präzision</b> .....	<b>9</b>

## Vorwort

Dieses Dokument ist vom Arbeitsausschuss NMP 313/FGSV 6.2.0.2 „Gesteinskörnungen; Prüfverfahren, Petrographie, Probenahme und Präzision“ des Normenausschusses Materialprüfung (NMP) ausgearbeitet worden.

In diesem Dokument bedeutet %, bei Angabe von Anteilen, Masseanteile in %.

## Änderungen

Gegenüber DIN 52099:1995-03 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Norm redaktionell überarbeitet;
- b) Prüfungen DIN 52099 — AB — W, DIN 52099 — GOB und DIN 52099 — FOB durch Hinweis auf die entsprechenden europäischen Prüfverfahren ersetzt.

## Frühere Ausgaben

DIN 52099: 1989-02, 1995-03