

# DIN 4226-101:2017-08 (D)

## Rezyklierte Gesteinskörnungen für Beton nach DIN EN 12620 - Teil 101: Typen und geregelte gefährliche Substanzen

---

| <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>6</b>     |
| <b>4 Festlegungen und Prüfungen</b> .....  | <b>6</b>     |
| 4.1 Allgemeines .....  | 6            |
| 4.2 Typen rezyklierter Gesteinskörnungen.....  | 6            |
| 4.3 Stoffliche Zusammensetzung und Einteilung der Bestandteile.....                                    | 6            |
| 4.4 Rohmaterialien .....   | 7            |
| 4.5 Bewertung der Inhaltsstoffe rezyklierter Gesteinskörnungen (geregelte gefährliche Substanzen)..... | 7            |
| <b>5 Bezeichnung, Kennzeichnung und Etikettierung</b> .....  | <b>9</b>     |
| <b>Anhang A (informativ) Zuordnung der Rohmaterialien für rezyklierte Gesteinskörnungen</b> .....      | <b>10</b>    |
| <b>Literaturhinweise</b> .....   | <b>11</b>    |