



Prüfung, Überwachung / Inspektion und Zertifizierung von Gesteinskörnungen

Wir legen Ihnen keine Steine in den Weg – wir arbeiten damit.



Die Kiwa vereinigt im Bereich der Gesteinskörnungen sowohl das akkreditierte Prüflaboratorium als auch die anerkannte Prüfstelle nach RAP Stra.

In den Laboratorien der Kiwa GmbH können nahezu alle notwendigen Untersuchungen durchgeführt werden, um die Gesteinskörnungen im Rahmen von Eigen- und Fremdüberwachungen zu testen und Prüfnachweise auszustellen.

Darüber hinaus können alle Inspektions- und Zertifizierungsleistungen abgedeckt werden, so z. B. nach folgenden Produktnormen/Richtlinien:

- EN 12620 (GK für Beton)
- EN 13043 (GK für Asphalt)
- EN 13139 (Mörtel)
- EN 13242 (ungebundene und hydraulisch gebundene Baustoffe)
- EN 13383-1 (Wasserbausteine)
- EN 13055 (leichte Gesteinskörnungen)
- DIN 4226-101 und -102 (rezyklierte GK)
- Richtlinie für rezyklierte GK des DAfStb
- „Alkali-Richtlinie“ des DAfStb

Wenden Sie sich direkt an Ihre persönliche Ansprechpartnerin:

Susanne.henke@kiwa.com (CE und Alkali-Richtlinie)

Alicia.mueller@kiwa.com (Güteüberwachung RAP Stra)

www.kiwa.com

