

Forschungsgesellschaft für Straßen- und Verkehrswesen



Arbeitsgruppe Gesteinskörnungen, Ungebundene Bauweisen

**Arbeitspapier  
Bestimmung  
der stofflichen Kennzeichnung  
von RC-Baustoffen  
nach Augenschein**

**W 2**

**Ausgabe 2014**

# Inhaltsübersicht

	Seite
<b>1 Allgemeines</b> .....	3
<b>2 Stoffgruppen</b> .....	4
<b>3 Beispiele</b> .....	5

## 1 Allgemeines

Das Arbeitspapier „Bestimmung der stofflichen Kennzeichnung von RC-Baustoffen nach Augenschein“ dient als Hilfe zur Bestimmung der stofflichen Zusammensetzung von RC-Baustoffen gemäß TP Gestein-StB, Teil 3.1.5. Dabei werden die Anteile der unterschiedlichen Stoffe bzw. Stoffgruppen, aus denen sich diese Baustoffe zusammensetzen, augenscheinlich erfasst.

Das Arbeitspapier soll dem Baustoffprüfer als Arbeitsanleitung zur Feststellung der verschiedenen Stoffe bzw. Stoffgruppen dienen. Durch die im Folgenden gegebenen Farbabbildungen der einzelnen Stoffe bzw. Stoffgruppen soll eine einheitliche Zuordnung der stofflichen Zusammensetzung von RC-Baustoffen ermöglicht werden.

Herstellung und Vertrieb:

**FGSV Verlag GmbH**

50999 Köln · Wesselinger Straße 17

Tel.: 0 22 36/38 46 30 · Fax: 0 22 36/38 46 40

Internet: [www.fgsv-verlag.de](http://www.fgsv-verlag.de)

ISBN 978-3-86446-077-7

**W 2**