Die Forschungsgesellschaft für Straßen- und Verkehrswesen (FGSV) hat das „Merkblatt über den Einsatz rezyklierten Betons aus AKR-geschädigten Betondecken im Straßenbau“ (M RC-AKR)   
(FGSV 816), mit einer Ausgabe 2021 herausgegeben. Der Bezugspreis ist 12,20 EUR (FGSV-Mitglieder erhalten einen Rabatt von   
30 %).   
  
Nach einer Einführung zur Alkali-Kieselsäure-Reaktion, Ausführungen zum Anwendungsbereich sowie zu Begrifflichkeiten wird zunächst auf die Schadensdiagnose eingegangen. Weitere Abschnitte widmen sich den Stoffgruppen und Verwendungsmöglichkeiten, dem Aufbruch von AKR-geschädigten Betondecken sowie der Aufbereitung des Ausbaubetons und machen Ausführungen zu den   
Anforderungen und zur Überwachung. In den Anhängen werden die geltenden Technischen Regelwerke aufgeführt und es wird auf weiterführende Literatur verwiesen.

# M RC-AKR, Ausgabe 2021

Köln: Forschungsgesellschaft für Straßen- und Verkehrswesen

14 S. A 5 (R 2)  
12,20 EUR

(FGSV-Mitglieder erhalten einen Rabatt von 30 %)

(FGSV 816)

[](http://www.instagram.com/fgsv_verlag/)

[](http://www.twitter.com/fgsv_verlag)

Der Titel ist erhältlich beim   
FGSV Verlag

Wesselinger Str. 15-17

50999 Köln

Telefon: 0 22 36 / 38 46 30

Telefax: 0 22 36 / 38 46 40

info@fgsv-verlag.de

www.fgsv-verlag.de

Stand: 03.03.2021

# M RC-AKR – Merkblatt über den Einsatz rezyklierten Betons aus AKR-geschädigten Betondecken im Straßenbau, Ausgabe 2020

