

ARBEITSGEMEINSCHAFT FÜR FORSCHUNG  
DES LANDES NORDRHEIN-WESTFALEN

55. Sitzung  
am 5. Oktober 1955  
in Düsseldorf

ARBEITSGEMEINSCHAFT FÜR FORSCHUNG  
DES LANDES NORDRHEIN-WESTFALEN

HEFT 55

*Fritz Schultz-Grunow*

Kriechen und Fließen hochzäher und plastischer Stoffe

*Hans Ebner*

Wege und Ziele der Festigkeitsforschung,  
insbesondere im Hinblick auf den Leichtbau



Springer Fachmedien Wiesbaden GmbH

ISBN 978-3-663-00733-3      ISBN 978-3-663-02646-4 (eBook)  
DOI 10.1007/978-3-663-02646-4

© 1959 by Springer Fachmedien Wiesbaden  
Ursprünglich erschienen bei Westdeutscher Verlag Köln und Opladen 1959

## INHALT

Prof. Dr. sc. techn. <i>Fritz Schultz-Grunow</i> , Aachen Kriechen und Fließen hochzäher und plastischer Stoffe . . . .	7
Prof. Dr.-Ing. <i>Hans Ebner</i> , Aachen Wege und Ziele der Festigkeitsforschung, insbesondere im Hinblick auf den Leichtbau . . . . .	53
Diskussionsbeiträge von Staatssekretär Prof. Dr. h. c. Dr. E. h. <i>Leo Brandt</i> , Prof. Dr.-Ing. <i>Georg Madelung</i> , Prof. Dr.-Ing. <i>Hans Ebner</i> , Prof. Dr. med. <i>Gunther Lehmann</i> , Prof. Dr. sc. techn. <i>Fritz Schultz-Grunow</i> , Prof. Dr.-Ing. <i>Paul Leist</i> , Prof. Dr. phil. <i>Walter Weizel</i> , Prof. Dr.-Ing. <i>Wilhelm Bischof</i> , Prof. Dr.-Ing. <i>Max Haas</i> , Dr.-Ing. <i>O. Liebing</i>	95