

**FORSCHUNGSBERICHTE  
DES WIRTSCHAFTS- UND VERKEHRSMINISTERIUMS  
NORDRHEIN-WESTFALEN**

Herausgegeben von Staatssekretär Prof. Leo Brandt

**Nr. 90**

**Forschungs-Institut der Feuerfest-Industrie, Bonn**

**Das Verhalten von Silikasteinen im Siemens-Martin-Ofengewölbe**

**Als Manuskript gedruckt**



Springer Fachmedien Wiesbaden GmbH

**1954**

ISBN 978-3-663-19989-2      ISBN 978-3-663-20339-1 (eBook)  
DOI 10.1007/978-3-663-20339-1

G l i e d e r u n g

1.	Einleitung . . . . .	S. 5
2.	Problemstellung . . . . .	S. 7
3.	Das Verhalten von Silikasteinen verschiedenen Umwandlungsgrades im Siemens-Martinofen-Gewölbe . . . . .	S. 12
4.	Der Verschleiß der Silikasteine im Siemens- Martinofen . . . . .	S. 22
5.	Literaturverzeichnis . . . . .	S. 48