



**Das Weihnachtsgeschenk
für den Bauingenieur**

Schutz der Bauwerke gegen chemische und physikalische Angriffe.

Unter Mitwirkung anerkannter Fachleute herausgegeben von Professor O. Graf-Stuttgart und Oberingenieur Dipl.-Ing. H. Goebel-Ludwigshafen a. Rh.-Oppau

Mit 243 Textabb. 1930

Geheftet 20.— RM, Leinen 22.— RM

Mengenpreise gemäß § 12 der Verkaufsordnung gestattet

„Das Gas- und Wasserfach“ urteilt: Das mit vorzüglichem und reichem Bildmaterial ausgestattete Buch ist gewissermaßen der Niederschlag der seinerzeit und noch weiterhin gewonnenen und teilweise sehr teuer erkaufte Erkenntnisse und Erfahrungen. Erste Chemiker und Ingenieure der Bau- und Betriebspraxis und der Laboratorien haben sich in diesem Buche zusammengefunden, um es mit echt deutscher Gründlichkeit zu einem so hervorragenden Werke zu gestalten.

Einflüsse auf Beton.

Die chemischen, mechanischen und sonstigen Einflüsse von Luft, Wässern, Säuren, Laugen, Ölen, Dämpfen, Erden, Erschütterungen Lagergütern u. dgl. auf Zement, Mörtel, Beton und Eisenbeton, sowie die Maßnahmen zur Verringerung und Verhütung der Einflüsse. Ein Auskunftsbuch für die Praxis. Unter Mitarbeit von Dr. phil. Dr.-Ing. e. h. F. Hundeshagen-Stuttgart (Chemie) und Professor O. Graf-Stuttgart (Materialprüfung) herausgegeben von Professor Dr.-Ing. A. Kleinlogel-Darmstadt.

Dritte neubearbeitete und bedeutend erweiterte Auflage.

Mit 200 Textabb. u. 1 farb. Tafel. 1930.

Geheftet 37.50 RM, Leinen 39.50 RM

Mengenpreise gemäss § 12 der Verkaufsordnung gestattet.

Das „Zentralblatt der Bauverwaltung“ urteilt: Dass überdies in verhältnismässig kurzer Zeit drei Auflagen des Werkes aufgelegt werden konnten, ist ein Beweis für die grosse Nachfrage der Eisenbetoningenieure nach dem wohlgelungenen Buch. Mit ihm ist in der Tat eine erhebliche Lücke im Schrifttum ausgefüllt worden, und dies rührt letzten Endes auch daher, dass die heutige Ausbildung unserer Eisenbetoningenieure in chemisch-technologischer Hinsicht etwas zu wünschen übriglässt. So mancher Betonfachmann wird somit um so lieber zu dem bewährten Auskunftsbuch greifen.

Luz David.

Die Kenntnis dieser Werke bewahrt den Bauingenieur vor Bauunfällen und schweren Verlusten.

[Z]

Verlag von Wilhelm Ernst & Sohn / Berlin W 8