



UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN

Sicherungen gegen Einbruch

Marx, Erwin

Darmstadt, 1884

Titelblatt

[urn:nbn:de:hbz:466:1-78856](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:hbz:466:1-78856)

E. N. 2114

73/III
VI

DIE
HOCHBAU-CONSTRUCTIONEN.

DES
HANDBUCHES DER ARCHITEKTUR
DRITTER THEIL.

6. Band:

Sicherungen gegen Einbruch.

Von Erwin Marx,
Professor an der technischen Hochschule in Darmstadt.

Anlagen zur Erzielung einer guten Akustik.

Von August Orth,
Königl. Baurath in Berlin.

Glockenstühle.

Von Köpcke,
Geh. Finanzrath, vorm. Professor am Polytechnikum in Dresden.

**Sicherungen gegen Feuer, Blitzschlag, Bodensenkungen
und Erdererschütterungen. Stützmauern.**

Von E. Spillner,
Königl. Bauinspector in Aachen.

Terrassen, Freitreppen und Rampen-Anlagen.

Von Franz Ewerbeck,
Professor an der technischen Hochschule in Aachen.

Behandlung der Trottoire und Hofflächen.

Von E. Spillner,
Königl. Bauinspector in Aachen.

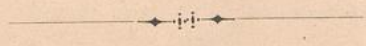
Vordächer.

Von Franz Ewerbeck,
Professor an der technischen Hochschule in Aachen.

Befondere Constructions für Eisbehälter.

Von E. Spillner,
Königl. Bauinspector in Aachen.

Mit 229 in den Text eingedruckten Abbildungen, so wie 7 in den Text eingestepeten Tafeln.



DARMSTADT 1884.

VERLAG VON JOH. PH. DIEHL.

Das Recht der Uebersetzung in fremde Sprachen bleibt vorbehalten.

03

M

18967



Zink-Hochätzungen aus dem graphischen Institut von FRIEDRICH WOLF in München und aus der photo-chemigr.-art. Anstalt von ANGERER & GÖSCHL in Wien.

Druck von GEBRÜDER KRÖNER in Stuttgart.