

BAU KONSTRUKTION LEHRE 2

AUSBAUARBEITEN

von

Arch. Dipl. Ing. Dr. Christof Riccabona

Professor an der Höheren Technischen Bundeslehr- und Versuchsanstalt, Wien 3

Die Durchsicht des Buches und einige fachliche Ergänzungen
erfolgten durch Arch. Ing. Mag. Hans Sacher,
Professor an der Höheren Technischen Bundeslehr- und Versuchsanstalt, Wien 3.

2., durchgesehene Auflage

Wien 1986

**Manzsche Verlags- und Universitätsbuchhandlung
österreichischer Bundesverlag Gesellschaft mbH**

Inhaltsverzeichnis

I. TEIL

7 Stiegen

- 9 Vorschriften
- 12 Steigungsverhältnis
- 13 Darstellung im Plan
- 15 Verziehen der Stufen
- 18 Wendeltreppen
- 18 Stiegenkonstruktion
- 21 Ortbetonstiegen
- 27 Stahlbeton-Fertigteilstiegen
- 29 Werksteinstiegen
- 31 Freitreppen
- 32 Hauseingangsstiegen, Vorlegestufen
- 34 Kellerstiegen
- 35 Geländer und Handläufe
- 39 Holzstiegen
- 46 Stahlstiegen
- 47 Leitern und Leiterstiegen

2. TEIL

49 Putze

- 51 Aufbau des Putzes
- 52 Putzträger
- 54 Putzweisen
- 56 Putzmörtelarten
- 58 Aufbringung verschiedener Putzarten
- 61 Praktischer Putzauftrag
- 61 Trockenputz
- 62 Putzanschlüsse und Gliederung
- 63 Putzschäden •

3. TEIL

65 Fußböden

- 67 Unterkonstruktion
- 69 Estriche
 - 70 Schwimmende Estriche
 - 72 Verbundestriche
- 75 Holzfußböden
 - 75 Unterböden
 - 77 Oberböden
- 79 Bodenbeläge
 - 80 Fugenzeigende Beläge
 - 85 Fugenlose Beläge
- 97 Pflasterungen

4. TEIL	103	Leichte Trennwände
	107	Homogene Wände
	108	Steinwände
	109	Plattenwände
	114	Gerippewände
	115	Montagewände
	123	Elementwände
5. TEIL	127	Türen
	131	Vorschriften
	131	Materialien
	132	Holztüren
	138	Türstöcke
	145	Sondertüren
	149	Metalltüren
	155	Glastüren
	157	Tore
	165	Türbeschläge
	171	Schlösser
	174	Schließanlagen
6. TEIL	179	Fenster
	182	Anforderungen an Fenster
	190	Benennungen und Definitionen
	193	Befestigung im Baukörper
	195	Holzfenster
	199	Dreh- und Drehkipfenster
	201	Schwing- und Wendeflügel Fenster
	202	Kipp- und Klappflügel Fenster
	203	Hebeschiebefenster und -türen
	204	Sonderfenster
	206	Kunststofffenster
	208	Aluminiumfenster
	211	Stahlfenster
	212	Dachflächenfenster

7. TEIL	215	Verglasungen
	218	Glas
	225	Kunststoffverglasungsmaterialien
	227	Formglaselemente
	228	Fensterverglasung
	231	Großverglasung
	233	Schrägverglasung
	235	Industrieverglasung
	238	Kunststoffverglasung
	240	Glasbausteine
	241	Profilit
	242	Betonfenster
8. TEIL	243	Sonnenschutz
	247	Starre Sonnenblenden
	249	Brise soleil
	250	Fensterläden
	254	Stören
	259	Markisen
9. TEIL	263	Wand- und Deckenverkleidungen
	265	Maler- und Anstreicherarbeiten
	265	Farben
	268	Bindemittel
	269	Anstrich auf Mauerwerk und Putz
	270	Anstrich auf Holz
	272	Anstrich auf Metallen
	274	Deckenverkleidungen
	275	Stuckdecken
	276	Gipskartonplattendecken
	277	Mineralfaserdecken
	282	Metalldecken
	284	Kunststoffdecken
	285	Holzdecken
	286	Wandverkleidungen
	286	Direkt aufgebrauchte Verkleidungen
	289	Verkleidungen mit Abstand
	293	Tapeten
	299	Literaturverzeichnis
	301	Register