

Inhalt

1	Vorsicht, Falle beim Gefälle (von Flachdächern)	9
2	Konstruktionsarten und ihre Problemzonen	19
3	Besondere Konstruktionen	25
4	Unterkonstruktionen aus Stahltrapezprofilen	29
5	Tragkonstruktionen, Stahltrapezprofile, Anforderungen.	35
6	Tragkonstruktionen, Stahltrapezprofile, Ausführungsfehler	41
7	Unterkonstruktionen aus Holz und Holzwerkstoffen	47
8	Gefälle bei nicht genutzten Flachdächern	51
9	Mechanische Befestigung von Abdichtungen	57
10	Sicherung gegen Windsog durch Verkleben	63
11	Wärmedämmungen aus Polystyrolen	67
12	Bituminöse Abdichtungen, Verarbeitungsmängel 1	73
13	Bituminöse Abdichtungen, Verarbeitungsmängel 2	81
14	Abdichtungen aus Flüssigkunststoffen bei genutzten und nicht genutzten Dachflächen.	85
15	Abdichtungen aus Kunststoffbahnen.	91
16	Problemstelle Wandanschluss.	99
17	Durchdringungen	107
18	Materialkombinationen im Anschluss- und Durchdringungsbereich	113
19	Dachränder oder Dachflächen?	119
20	Dachrandabschlüsse – Teil 1.	123
21	Dachrandabschlüsse – Teil 2.	129
22	Auflasten und Beläge.	133
23	Ungewollte/ungeplante Dachbegrünung	139
24	Entwässerungen – Anforderungen und Ausführungen	147

25	Nachträgliche Sanierungsversuche – Teil 1	153
26	Nachträgliche Sanierungsversuche – Teil 2	159
27	Dampfsperren, mögliche Aufgaben und mangelnde Leistungserbringung	163
28	Nachträglich aufgebraute Bauteile, Schäden durch falsche Lagerung	169
29	Stichwortverzeichnis	177