

Stichwortverzeichnis

Die fett gesetzten Seitenzahlen verweisen auf Textstellen, die den Sachverhalt des betreffenden Stichwortes besonders ausführlich behandeln.

A

- Abdeckband 475
- Abdichtungen 359, 475
 - bitumenverklebte 446
 - durch Dränung 445
- Abdichtungsaufbau, kombinierter 69
- Abdichtungslage 475
- Abdichtungsrücklage 63, **119, 475**
- Abdichtungsuntergrund **179, 260, 475**
- Abflussspende 47, **48**
 - auf Decken 49
 - unter Bodenplatten 49
 - vor Wänden 49
- Ablauf 64, 106, 108, **110f., 199, 403, 405, 433f., 475**
- Ablaufschema 71, **72**
- Ablaufteil 432
- Ablüftzeit 475
- Abreißfestigkeit 181, **476**
- Abschluss 476
- Abschlussprofil 476
- Abschottung 476
- Acrylatgel **327, 328f., 341f., 344**
- Aktivierung des Wasserdrucks 68, **476**
- Altabdichtungen 70
- Aluminiumband, geriffelt 476
- Aluminiumkaschierung 476
- Aluminiumriffelband 476
- Anblasprüfung 216f.
- Anforderungen **57, 259**
- Ankerrippen 476
- Anordnung 60
- Anschluss 68, 389, **477**
- Anschweißflansch **155, 477, 491**
- Anstaubewässerung 73, 139
- Anwendungsgrenzen für die Gelschleierinjektion 332
- Anziehungsmomente 149
- Arbeitsfuge 243, 295, **303, 305, 307f., 477**
- Arbeitsfugenband 315f.
 - außenliegendes 305, 478
 - innenliegendes 305, 490
- Arbeitsfugenblech **304, 305, 312f., 316**
- Arbeitsnaht 477
- Arbeitsraum 87, **119, 477**
- Arbeitsschutz 343
- Arbeitsschutzmaßnahmen 236
- Arbeitsunterbrechung 70, 242, 263
- Asphalt **345, 477**
 - dreiphasiger 350
 - Einbaudicke 363
 - zweiphasiger 350
- Asphaltbelag 450
- Asphaltbeton **351, 477**
 - Verformbarkeit 355
 - Verschleißwiderstand 356
 - Wasserundurchlässigkeit 356
- Asphaltbinder 477
- Asphaltbord 478
- Asphaltdecke 478
- Asphaltmastix 201, **378, 478**
- Asphaltmischgut 350
- Aufschüsseln 397
- Auftragsmenge 236, 262
- Auftrieb 165

Ausfallkörnung 357
 Ausgleichsschicht 478
 Außenabdichtung 478
 außenliegendes Arbeitsfugenband 478
 außenliegendes Dehnfugenband 478
 Ausschalfristen 292

B

Balkontüren 103
 Bauablauf 471
 Baubeschreibung 442
 Baugrund **9**, 29, 453
 Baugrunduntersuchung 9
 bauliche Erfordernisse 61
 Baustellennähte 216
 Baustellenstoß 319
 Bauteiltemperatur 478
 Bautenschutzmatte 478
 Bauüberwachung 440
 Bauwerk 459
 Bauwerksfugen 167, 295
 Beanspruchung der Abdichtung 463
 – hohe 74
 – mäßige **74, 129**, 141
 – mechanische 176
 Befestigungselemente 221
 begeh- und befahrbare Beläge 450
 Behälterfüllung 71
 Bemessung 46, **75f.**
 Bemessungswasserstand **71, 478**
 Benetzungsprobe 69
 Bentonitpanel 321
 Berliner Bauweise **119, 479**
 Berliner Verbau 479
 Beschichtung 479
 Besenstrich 479
 Beton
 – wasserundurchlässiger 291
 Betonbelag **393**, 451
 Betondeckung 479
 Betonersatz 294
 Beton-Oberflächenbehandlung 359
 Betonpflasterstein 479
 Betonsteinpflaster 409, **416**
 Betonuntergrund 268
 Bettung **479**, 496

Bewegungsfuge (BF) **124, 249**, 296f.,
309, 428, 479
 Bitumen **345, 479**
 – destilliertes 482
 – geblasenes 488
 – polymermodifiziertes 347
 Bitumenbahn 479
 Bitumen-Dichtungsbahn (KSK)
 – kaltselbstklebende 73, 129, 480, **491**
 – selbstklebende 60
 Bitumendickbeschichtung 479
 – kunststoffmodifizierte 60f., **73f.**, 115,
129f., 136, 258, **492**
 Bitumenemulsion 258, **485**
 Bitumen-KSK-Bahn 480
 Bitumen-Latex (BL) 480
 Bitumenlösung 480
 Bitumenmörtel 351
 Bitumenrohfilzbahn 480
 Bitumen-Schweißbahn 480
 Bitumenvoranstrich 187
 bituminös 480
 Blasen 187
 Blasenbildung 359, **480**
 Blockfuge 480
 Bodenfeuchte 60, **71, 480**, 485
 – nichtstauendes Sickerwasser 71
 Bodenfeuchtigkeit 480
 Bohlräger 481
 Bohrraster 340
 Bohrräger **481**, 493
 Bordstein 413
 Brauchwasser 73
 Brechpunkt nach Fraaß **346, 481**
 Brückenbelag 359
 Brunnentopf 159, 161, **481**
 Butylkautschuk (IIR) 481
 Bürstenstreichverfahren (BSTV) 481

C

chemische Beanspruchung 178
 Chloropren-Kautschuk (CR) 481
 chlorsulfoniertes Ethylen (CSM) 481

D

Dämmplatten 105
 Dampfdruckausgleichsschicht 481
 Dampfsperrschicht 481
 Deckaufstrich 88, **482**
 Deckeneinläufe 41, 50
 Deckmasse 482
 Deckschicht 359, **482**
 Dehnfuge 400, **482**
 Dehnfugenausbildung 403 f.
 Dehnfugenband 309, 314
 Dehnfugenband, außenliegendes 478
 Dehnteil 482
 Dehnungsfuge (DF) 296 f., 482
 Destillationsbitumen **482**, 497
 destilliertes Bitumen 482
 Dichtrippen 482
 Dichtteil 482
 Dichtungsbahn (D) 482
 Dichtungsputz 482
 Dichtungsschicht 187, 359, **483**
 Dichtungsschlämme 447, **483**
 – Anwendungsbereich 233
 – Ausführung 237
 – Untergründe 233
 Dichtungsträgerbahn 482
 Dochtwirkung 218
 Doppelflansch 137
 Drän 27, **483**
 Dränage 456
 Dränanlage 17, 27, 34, **483**
 – auf Decken 41
 – unter Bodenplatten 41
 – vor Wänden 13, 37
 Dränbeton 483
 Dränelement 28, 40, 47, 51, **483**
 Dränleitung 20 f., 28, 38, 41, 48, 50, 52,
483
 Dränmaßnahmen 32
 Dränrohr 28, **483**
 Dränschicht 28, 37, 41, 47, 119, 122,
 199 f., **280 f.**, **483**
 Dränsystem 111
 Dränung 27, **483**
 Dreiflankenhaftung 385
 Druckbelastung 260

Druckkräfte 63
 Druckluftprüfung 216 f.
 Druckverteilungsplatte 194, **201 f.**
 Druckwasser 483
 drückendes Wasser 130, **483**
 Dübel 398
 Durchdringung **139**, 154, **195**, **227**, **244**,
265, **271**, **320**, **436**, **484**
 Durchführung, nachträglich 247
 Durchlässigkeitsbeiwerte 12, 13, 30, 42
 Duromere 484
 Duroplaste 484
 dynamische Belastung **177**, 202

E

ECB *siehe* Ethylencopolymerisat-
 Bitumen 484
 Edelstahlband (ESt) 484
 Eigenfeuchtigkeit des Betons 188
 Eigenüberwachung 470
 Eigen- und Fremdüberwachung 441
 Einbaugewicht 484
 Einbaumenge 65, **484**
 Einbauteil 140, **484**
 Einbautemperatur 191, **484**
 Einbauverfahren 65
 Einbettung 61, 63, 88, 162, 164, 166
 – der Abdichtung **484**
 Einpressung 61, 63, 164, 206, 218
 – der Abdichtung **485**
 Eintauchtiefe 71, 212, **485**
 Einzelablauf 185
 Einzugsgebiet 29
 Elastomer (E) 485
 Elastomer-Bahnen 211
 Elastomer-Dichtungsbahn
 – mit Selbstklebeschicht 485
 – selbstklebende 60
 Emulsion 485
 Endigung 485
 Entwässerung **183**, 431
 Entwässerungsrinne 273
 EPDM 485
 Epoxid (EP) 485
 Epoxyd 485
 Erdfeuchte *siehe* Bodenfeuchte

Ersatz für Unterbeton 285
 Erscheinungsformen des Wassers 6
 Erweichungspunkt 486
 – Ring und Kugel 346, **499**
 Ethylencopolymerisat-Bitumen
 (ECB) 486
 Ethylen-Propylen-Diene-Kautschuk
 (EPDM) 485
 Ethylen-Vinyl-Acetat-Terpolymer
 (EVA) 486
 extrudieren 486
 extrudiertes Polystyrol (EPS) 486
 Extrusionsschweißung 486

F

fabrikfertige Sonderkonstruktionen 139
 Fahrbahndecke 482
 Fahrbahnübergänge aus Asphalt 386
 Fahrbahnbelag 390
 Fahrbeton **395**, 405
 festes Bauteil 486
 Festflansch 486
 Festflanschwechsel 152
 Filterschicht 28, 54, **486**
 Filterstabilität 43
 Filtervlies 417
 Flächendrainsysteme **275**, 448
 Flächendrängung **119**, 286, 289, **487**
 Flächeninjektion in der Konstruktion 340
 Flächenpressung 75
 Flämmverfahren (FV) 487
 Flamm-Schmelz-Klebeverfahren 487
 Flammstrahlen 183
 Flanschkonstruktion 133, **146**
 Flanschrohr 320
 flexible Dichtungsschlämme 231
 Flügelglätter 394
 Flüssigkunststoff 448
 Fluxen 487
 Folienblech 487
 Fräsen **183**, 269
 Fremdüberwachung 470
 Frost-/Tausalzeinwirkung 399
 FSK-Bahn 501
 FSK-Verfahren **487**, 501
 Fügebreite 216

Fügefläche 487
 Fügetechnik 212, 319, **487**
 Fügung 212
 Füller 487
 Füllstoff 487
 Fugen **192**, 244, **265**, **271**, **379**
 Fugenabschlussband 116, 311, **487**
 Fugenarten 296
 Fugenband 300 f., **476**, 482, 498,
 502
 – Mindestbreite 311
 Fugenblech 487
 Fugendichtungsmasse 487
 Fugenkammer 131 f., **488**
 Fugenmassen 426
 Fugenspaltquerschnitt 383
 Fugentyp 488
 – Typ I **128 f.**, 226
 – Typ II **128**, 136 f., 192, 227
 Fugen-Unterfüllstoff 488
 Fugenverguss 426
 Fugenvergussmasse **379**, **488**
 Fugenverstärkung 469, **488**
 Fußbodenabdichtung 60, **95**, 244

G

geblasenes Bitumen 488
 Gefälle 64, 101, 104, **183**, 186, **206 f.**,
 271, 401, 405, 408, **415**, 432
 Gefällebeton 186
 gefüllte Klebemasse 488
 gefüllte Masse 488
 Gelinjektion 324
 gelochte Glasvlies-Bitumenbahn 489
 Gelschleier 325, 330, **335**, 336 f.
 Gelschleierinjektion 331, **334**, 337 f., 342,
 344
 geotechnische Kategorien 7
 Geotextil 489
 geschlossene Bauweise 457
 gesonderte Sollbruchfuge 119
 Gewebeeinlage 267, 272
 Gewebeverstärkung 263
 Gieß- und Einrollverfahren 489
 Gieß- und Einwalzverfahren (GEV) 68,
489

Gieß- und Walzverfahren 489
 Gießverfahren (GV) 489
 Gleit- und Sollbruchfuge 281
 Gleitfuge 502
 Gleitfahre 71
 Gleitsicherung 101, **489**
 Gründächer 139
 Grundierung **181**, 187, 189, 269, **489**
 Grundmauerschutz 276
 Grundwasser (GW) 4, 9, 31, **489**
 Grundwasserganglinie 11
 Grundwasserstand 454
 Gruppeneinführung 157 f.
 Gussasphalt (GA) **360**, **489**
 – Eindringtiefe 368
 – manueller Einbau 363
 – maschineller Einbau 362
 – Öffnung von Fugen 369
 – Rissanfälligkeit 367
 – Rissbildung 371
 – Schrumpfen 369
 – Verarbeitbarkeit 365
 – Verformbarkeit 366
 – Verschleißwiderstand 367
 – Verweilzeit im Kocher 361
 – Wasserdichtigkeit 368

H

Haftbahn 85, **490**
 Haftlage 85, **123**, **490**
 Haftwasser 4
 Haftzugfestigkeit 182
 Halbstein-Mauerwerk 167
 Hamburger Bauweise 490
 Hamburger Verbau 490
 Hangwasser 490
 Hartschaum 171, **202**
 Hartschaumplatten 408
 Heißgasschweißung 490
 Heißluft-Schweißautomat 214
 Heißluftschweißung 490
 Heizelementschweißung 216, **490**
 Heizkeil-Schweißautomat 215
 Heiz-Keilschweißung 490
 Hinterläufigkeit 60, 85, 143, 145, 224,
490, **505**

Hinterlüftung 284
 Hochdruckwasserstrahlen 183
 Hochfrequenzschweißen 490
 Hofkellerdecke **174**, 176, 183, 390, 408,
 413
 hohe Beanspruchung **75**, 129, 141, 179
 Hohlkehle 69, 80, 241, 246
 Hydrogel 327
 hydrogeologische Untersuchungen 7

I

IIR *siehe* Butylkautschuk 491
 Industriebitumen 488
 Injektionsmaterial 327
 Injektionsschlauch **306**, 317 f.
 Injektionstechnologie 336
 Innenabdichtung 490
 innenliegendes Dehnfugenband 491
 Instandsetzung 70

K

Kabel- und Rohrdurchführungen 244
 Kabeldurchführung **160**, 228
 Kaltselfstklebverfahren 69
 Kantenstoß **223 f.**, **491**
 kapillarbrechende Schicht 60, **95**
 kapillare Steighöhe 42
 Kapillarfeuchte 480
 Kapillarwasser 4
 Kaschierung 491
 Kehlen und Kanten 62
 Kehlenstoß **80 f.**, **491**
 Kehranschluss 84, 90, **222 f.**, **491**
 Keilschnittverfahren 265
 Kelleraußentreppen 111
 Kippzeit 504
 Klappstoß 491
 Klebeaufstrich 491
 Klebefansch 139, **142 f.**, 155, 196, 200 f.,
 436, **491**
 Klebemasse, ungefüllte 505
 Kleinpflasterstein 491
 Klemmanschluss 314
 Klemmflansch 435
 Klemmfugenbänder 152
 Klemmkonstruktion 152

Klemmleiste 492
 Klemmprofil **145, 492**
 Klemmschiene 116, **143**, 227, **492**
 Klinkerpfaster 417, **492**
 Klopfen 183
 Klutwasser 492
 Kohlenwasserstoff-Bindemittel 345
 kombinierter Abdichtungsaufbau 69
 kombinierte Sollbruchfuge 122
 Kosten 292
 Kratzspachtelung **181**, 183, 190, 269,
492
 Kreuzstoß 215, **492**
 KSK-Bahn 130
 Kugelstrahlen **183**, 269
 Kunststoffabdichtungen, aufgespritzte
 267
 kunststoffbeschichtetes Blech 225, **226**
 Kunststoff-Dachdichtungsbahnen 211
 – lose verlegte 447
 Kunststoff-Dichtungsbahnen 73
 Kunststoffe 492
 kunststoffmodifizierte Bitumendick-
 beschichtungen (KMB) **60f.**, **73f.**,
 116, **129f.**, 136, 258, **492**
 Kupferband, geriffelt oder kalottiert 492
 Kupferriffelband 492
 Kurvensatz 424

L

Längsgefälle 103, **186**
 Lage 492
 Lehnwand 493
 Leistungsbeschreibung 441
 Leistungsprogramm 441
 Leistungsverzeichnis 441 ff.
 Lichtschacht **106**, 110
 Linientwässerung 185
 lose Verlegung **211f.**, **493**
 Los- und Festflansch 227, 267
 Los- und Festflanschkonstruktion **136f.**,
 139, **146f.**, 228, 246, 402, 436, **493**
 Lückenbebauung 116
 Luftseite 493
 Lufttemperatur 70

M

Manschette **155**, 196, 246, 436, **493**
 Mantelrohr **156f.**, 196, 198, 246f., 267,
 320, 436
 Mastix 207, **493**
 Mastixabdichtungen 60
 mechanische Beanspruchung 176
 mechanische Befestigung 221, **493**
 Mehrfach-Verpressschlauch 306
 Mehrlagenprinzip 68
 Mehrlagigkeit 65
 Metallkaschierung **493**
 Mindesttrockenschichtdicke 70
 Mineralbeton 353
 Mischfilter 28, **493**
 Mischguttemperatur
 – Gussasphalt 361
 – Walzasphalt 352
 Mischungsverhältnisse 235
 Mittelrammträger 162
 Mittelträger 493
 Modifikation 494
 Mörtelfuge 502
 Mosaikpflasterstein 494
 Mulde 413
 Musterleistungsverzeichnis 443

N

Nachbehandlung 236, 293, 399, **494**
 Nachbehandlungszeiten 292
 Nachinjektion 337
 nackte Bitumenbahn (R500N) 494
 nackte Pappe 494
 Nadelpenetration 346
 Nagelbänder 143
 Naht 68, **216**, **389**, 477, **494**
 Nahtabklebung 494
 Nahtprüfung 494
 Nahtsicherung **217f.**, **494**
 Nahtüberdeckung 136, 494
 Nassraum 231, **253f.**, 258, 268, **495**
 Nassschichtdicke **70**, 262
 Nassstrahlen 269
 Natursteinpflaster **411**, 417, 425, **495**
 Negativbeton 506
 Negativfläche 506

Nesterbildung 63
 nichtdrückendes Wasser **73, 495**
 Nitril-Butadien-Kautschuk (NBR) 495
 Nocke 63, **99**, 101, **495**
 Noppenbahnen 275, **448**
 Noppenschweißbahn 122, **495**
 Notabdichtung 495

O

Oberflächenhaftzugfestigkeit 268
 Oberflächentemperatur 188
 Oberflächenwasser 1, **495**
 offene Bauweise 456
 optische Prüfung 216
 Oxidationsbitumen 488, **495**

P

Packer 332
 Parkdeck **174**, 176, 183, 390, 408
 Parkpaletten 192
 PC 495
 PC-Mörtel 294
 PCC 495
 PCC-Mörtel 294
 Pendelrinne 185
 Penetration 496
 Perimeterdämmung **91**, 171, 241, 249
 Perimeterwärmedämmung 100
 Pflaster **204f.**, **496**
 Pflasterbeläge 408
 Pflasterbettung 416, **496**
 Pflasterdecke 496
 Pflasterfugen 425
 Pflasterfugenmörtel **426**, 428
 Pflasterklinker 412, **496**
 Pflasterplatte 496
 Pflasterstein 496
 Pflaster- und Plattenbelag 451
 Pflasterverband 496
 Pflastervergussmasse 496
 Plaste 492
 Plastizitätsspanne 346
 Platten 413
 Plattenbelag 408, **496**
 Polychloropren-Kautschuk (CR) 496
 Polyethylen (PE) 496

Polyisobutylen (PIB) 497
 Polymerbitumen (PmB) 497
 Polymer-Cement-Concrete 495
 Polymer-Concrete 495
 polymermodifizierte Bitumen (PmB) 347
 Polystyrol (PUR) 497
 Polyvinylchlorid, weichmacherhaltig
 (PVC-P) 497
 Pressdichtungsflansch 143
 Pressfuge (PF) 296, 298, 497
 Primärbitumen 497
 Primer 498
 Profilierungen 498
 Punktentwässerung 401, 405

Q

Qualitätssicherung 237
 Quarzsand 189
 Quellband 306
 Quellprofil **308**, 317f.
 Quellschweißung **215f.**, **498**
 Quellvermögen 329
 Quergefälle 186
 Querschnittsabdichtung 60, **80**
 Quetschfuge 63, **498**

R

Rammträger 481, **493**
 Rampe 177, 194
 Randverstärkungen 498
 Rasengitterstein 498
 Rasenstein 422
 Raumbfuge 297, 498
 Raumklima 95, 279
 Rautiefe **180f.**, 189, 269, **498**
 Regenfestigkeit 70, **258**, **499**
 Reißnadelprüfung 215f.
 relative Luftfeuchte 499
 Reparaturfähigkeit 59
 Ringdichtung 247
 Ringraumdichtung **158**, 321, 436
 Ringspalt 267
 Ring- und Kugel-Methode (RuK) 499
 Rinne **103**, **185**, 274, 401, 405, 413
 Rinnenentwässerung 402
 Risse 59, 183, 231, 263

- Rissinjektion 341
 Rissüberbrückung **260**, 267
 Rissverpressung 343
 Rissweiten 233
 Rohbauarbeiten 444
 Rohrdurchführung 266
 Rohr- und Kabeldurchführung **154**, 156, **245 f.**
 Rollverfahren 489
 rückläufiger Stoß **84 f.**, **499**
 Rücklage 85, 499
 Rüttelgasse 310
 ruhende Verkehrslast 177
- S**
- Sandbettung 409
 Sandflächenverfahren 499
 Sandfleckmethode 181
 Sandfleckverfahren 499
 Sauberkeitsschicht 276, 284
 Schächte 20
 Schalkasten 82, **85**, 165, **499**
 Schaumglas (SG) 171, **202**, 406, **499**
 Scheinfuge (SchF) 116 f., **296**, 297, 308, **499**
 Schelle **140**, **155**, **197**, **499**
 Schichten, wasserdicht 359
 Schichtwasser **4**, **490**
 Schleierinjektion 326, **334**, 340
 Schleppblech 487
 Schleppstreifen **129 f.**, 203, **500**
 Schleppwasser 176
 Schlitzdruckprüfung 500
 schmelzbares Bitumen-Fugenband 500
 Schmelzfugenband 500
 Schnittwinkel von Fugen 194
 Schrumpfen 330
 Schutzbahn 228, **500**
 Schutzbeton 500
 Schutzlage 73, **500**
 Schutzmaßnahme **164**, 201, 229, **500**
 Schutzmauerwerk 500
 Schutzplatte 228, **500**
 Schutzschicht 28, 88, **166**, **201**, **229**, 252, 263, 267, 270, 276, 279, 359, 470, **500**
 – aus Bautenschutzplatten 170
 – aus Bitumendichtungsbahnen 171, **501**
 – aus Gussasphalt 170, **501**
 – aus Kunststoffschäumplatten 170
 – aus Mörtel 169
 – aus Ortbeton 167
 – aus Platten 169
 – aus Trockenmauerwerk 167
 – fest 501
 – senkrechte 167
 – weich 501
 Schutztafel 500
 Schweißbahn 501
 Schweißbolzen und Schraubenmuttern 147
 Schweißverfahren (SV) 501
 Schwindfuge (SchwF) **296**, 298
 Selbstklebeverfahren (KSKV) 501
 Setzungsfuge (SF) **296**, 297
 Sicherung 501
 Sickerschacht **23**, 44, 50
 Sickerschicht **28**, 50, 53, 287, **501**
 Sickerschlitz **200 f.**, 432 f.
 Sickerwasser **4**, 495, **502**
 – aufstauendes 502
 – zeitweise aufstauendes **79**, **131**, 136, 241
 Silikatgel 327
 Sockel 94
 Sollbruchfuge **119**, 121, 282, **502**
 Sonderfuge 297
 Spachtelmasse 502
 Spaltenwasser 492
 Sperranker 502
 Sperrbeton 502
 Sperrmörtel 502
 Sperrputz 502
 Splitt 502
 Splittbettung 409
 Splittmastixasphalt **357**, **502**
 Sporn 63, **495**
 Spritz- und Spachtelabdichtungen **257**, 448
 Spritzwasserschutz 244
 Stampffuge 502
 starre Dichtungsschlämme 231
 Stauchung 105
 Stauwasser **4**, **502**

Steinkohlenteerpech 503
 Stirnschalung 320
 Stoß 68, **503**
 Stopfbuchse **156**, 157
 Straßenbaubitumen 345
 Streichverfahren 481
 Strukturmatte 287f.
 Stützwände 94, **116**
 Stufenfalz 503
 Stufenfilter 28, **503**

T

Taupunkt 503
 Tausalz **187**, 206, **393**, 395
 Tausalzbeanspruchung 178
 Teerpappen 70
 Telleranker 63, 121, **162**, **503**
 Terrassentür 103
 Tetrahydrofuran (THF) 503
 thermische Beanspruchung 177
 Thermoplast 503
 Topfzeit 504
 Trägerbohlwände 87
 Trägereinlage 65, **504**
 Trampeln 397
 Trennfolie 69
 Trennlage 73, **203f.**, 271, 395, **504**
 Trennpapier 69
 Trennschicht 28, **504**
 Trennsystem 23
 Trockenschichtdicke **73f.**, 259, 262
 T-Stoß 503
 Tübbing 504

U

Überdeckung 504
 Übergang 504
 Überhangstreifen 145, **504**
 Überlappung 504
 Überwachung der Ausführung 440
 Überschüttung 505
 umgelegter Stoß 504
 Umkehrdach 408
 Umklappen 504
 Umläufigkeit 220, **505**
 Umlegen 504

Unterbeton 505
 Unterfüllung 385
 Untergrund 62, **475**
 Untergrundtemperatur 70
 Unterläufigkeit **60**, 154, **505**
 Unterlüftung 284

V

Vakuumieren 395
 Vakuumprüfung 216
 Vakuumverfahren 394f.
 Verarbeitung 234
 Verarbeitungshinweise 235
 Verbrauchsmenge 505
 Verbundblech 487, **505**
 Verbundpflaster **409f.**, 421
 Verbundpflasterstein 421, 505
 Verbundwirkung 421
 Verdichtungsgrad 359
 Verdübelung 203
 Verfängerung 505
 Verfüllung 54
 Vergussmassen *siehe* Fugenvergussmassen
 – Verhalten in einem Fugenspalt 380
 Vergusstiefe 383
 Verlegemuster 422f.
 Verschleißschicht 399
 Versiegelung 181, **189**, **505**
 Verstärkung 506
 Verstärkungseinlage 506
 Verstärkungslage 79
 Verstärkungstreifen 274
 Verwahrung 225, **506**
 Viskosität 506
 Vlies 506
 Voranstrich (VA) 65, **506**
 Vorerkundung 8
 Vorflut 31
 Vorfluter **23**, 34
 Vulkanisation 506

W

wachsende Blasen 373
 Wandabdichtung
 – untere 507
 – waagerechte **80**, 93, **239f.**

- Wärmedämmschicht 507
Wärmedämmung 98, 171, **201**, 207, 398,
402, 408
Walzasphalte 350f.
Wandrücklage 164, **506**
Wanne 507
Wannenmauerwerk 507
Warmgasschweißung 216, **507**
Wartung 208, 406
Wasserdampfdiffusion 291
Wasserdampfdurchlässigkeit 346
Wassereindringtiefe 293
Wasserläufe **185**, 363
wasserundurchlässiger
– Beton (WUB) 449, **507**
– Mörtel 507
– Putz 507
Wasserundurchlässigkeit 260
Weiße Wanne **291**, 292
Werkstoß 319
Widerlager 63
Winkelstützblech 127
Witterungseinflüsse 234
WU-Beton (WUB) 291, 449, **507**
WUB-KO 291
wurzelfest 507
- Z**
Zähigkeit 506
Zementschlämmanstrich 165, **507**
Ziehblech **119**, 166
Zulagen 131, 228, **507**
Zweiflankenhaftung 385
Zwischenabdichtung 507

