

Datengrundlage Website der C³-Partner
Stand Januar 2021

PRODUKTE ZUM THEMA CARBON- UND TEXTILBETONBAUWEISE

ID	STANDORT		STAMMDATEN				AKTEUR Institution
	Staat	Ort	Bezeichnung	Gegenstand	Objekt	Bewehrung	
01	Germany	Dresden	© DistTEX Stift 22 mm	Zubehör	Abstandhalter	sonstiges	CarboCon GmbH
02	Germany	Dresden	© DistTEX Stift 40/50 mm	Zubehör	Abstandhalter	sonstiges	CarboCon GmbH
03	Germany	Dresden	© DistTEX Korb 10 mm	Zubehör	Abstandhalter	sonstiges	CarboCon GmbH
04	Germany	Dresden	© DistTEX Korb 20 mm	Zubehör	Abstandhalter	sonstiges	CarboCon GmbH
05	Germany	Burbach	modula*flex	Fertigteil Bahnsteigelement	Bahnsteig	AR-Glas	Hering Bau GmbH & Co. KG
06	Germany	Burbach	betoShell*CLASSIC	Fertigteil Fassadenelement	Fassade	AR-Glas	Hering Bau GmbH & Co. KG
07	Germany	Burbach	betoShell*FLEX30	Fertigteil Fassadenelement	Fassade	Carbon	Hering Bau GmbH & Co. KG
08	Germany	Burbach	betoShell*FLEX40	Fertigteil Fassadenelement	Fassade	Carbon	Hering Bau GmbH & Co. KG
09	Germany	Burbach	betoShell*NEO30	Fertigteil Fassadenelement	Fassade	Carbon	Hering Bau GmbH & Co. KG
10	Germany	Burbach	betoShell*SANDWICH	Fertigteil Fassadenelement	Fassade	Carbon	Hering Bau GmbH & Co. KG
11	Germany	Baden-Baden	Stab gerade Ø 12 mm/bis 4,00 m	Stabbewehrung mit Kopfbolzenverankerung gerade	Stab	AR-Glas	Schöck Bauteile GmbH
12	Germany	Baden-Baden	Stab gerade Ø 16 mm/bis 4,00 m	Stabbewehrung mit Kopfbolzenverankerung gerade	Stab	AR-Glas	Schöck Bauteile GmbH
13	Germany	Baden-Baden	Stab gerade Ø 20 mm/bis 4,00 m	Stabbewehrung mit Kopfbolzenverankerung gerade	Stab	AR-Glas	Schöck Bauteile GmbH
14	Germany	Baden-Baden	Stab gerade Ø 25 mm/bis 4,00 m	Stabbewehrung mit Kopfbolzenverankerung gerade	Stab	AR-Glas	Schöck Bauteile GmbH
15	Germany	Baden-Baden	Stab gerade Ø 32 mm/bis 4,00 m	Stabbewehrung mit Kopfbolzenverankerung gerade	Stab	AR-Glas	Schöck Bauteile GmbH
16	Germany	Baden-Baden	Stab gerade Ø 12 mm/bis 6,50 m	Stabbewehrung gebogen	Stab	AR-Glas	Schöck Bauteile GmbH
17	Germany	Baden-Baden	Stab gerade Ø 16 mm/bis 6,50 m	Stabbewehrung gebogen	Stab	AR-Glas	Schöck Bauteile GmbH
18	Germany	Baden-Baden	Stab gerade Ø 20 mm/bis 6,50 m	Stabbewehrung gebogen	Stab	AR-Glas	Schöck Bauteile GmbH
19	Germany	Baden-Baden	Stab gerade Ø 08 mm/10,00 m	Stabbewehrung gerade	Stab	AR-Glas	Schöck Bauteile GmbH
20	Germany	Baden-Baden	Stab gerade Ø 12 mm/11,80 m	Stabbewehrung gerade	Stab	AR-Glas	Schöck Bauteile GmbH
21	Germany	Baden-Baden	Stab gerade Ø 16 mm/11,80 m	Stabbewehrung gerade	Stab	AR-Glas	Schöck Bauteile GmbH
22	Germany	Baden-Baden	Stab gerade Ø 20 mm/11,80 m	Stabbewehrung gerade	Stab	AR-Glas	Schöck Bauteile GmbH
23	Germany	Baden-Baden	Stab gerade Ø 25 mm/14,00 m	Stabbewehrung gerade	Stab	AR-Glas	Schöck Bauteile GmbH
24	Germany	Baden-Baden	Stab gerade Ø 32 mm/14,00 m	Stabbewehrung gerade	Stab	AR-Glas	Schöck Bauteile GmbH
25	Germany	Baden-Baden	Stab gerade Ø ?? mm/??,?? m	Stabbewehrung gerade	Stab	AR-Glas	Schöck Bauteile GmbH
26	Germany	Baden-Baden	Clip Ø 08 mm	Zubehör	Clip	sonstiges	Schöck Bauteile GmbH
27	Germany	Baden-Baden	Clip Ø 12 mm	Zubehör	Clip	sonstiges	Schöck Bauteile GmbH
28	Germany	Baden-Baden	Gitterrohr 2,00 m	Zubehör	Abstandhalter	AR-Glas	Schöck Bauteile GmbH
29	Germany	Albstadt	solidian CORNER Q97/97-AAE-38	Bewehrung mit Epoxidharztränkung eben und formbar	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
30	Germany	Albstadt	solidian GRID Q121/121-AAE-38	Bewehrung mit Epoxidharztränkung eben und formbar	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
31	Germany	Albstadt	solidian GRID Q142/142-CCE-25	Bewehrung mit Epoxidharztränkung eben und formbar	Gelege	Carbon	solidian GmbH
32	Germany	Albstadt	solidian GRID Q142/142-CCE-38	Bewehrung mit Epoxidharztränkung eben und formbar	Gelege	Carbon	solidian GmbH
33	Germany	Albstadt	solidian GRID Q145/145-AAE-25	Bewehrung mit Epoxidharztränkung eben und formbar	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
34	Germany	Albstadt	solidian GRID Q85/85-CCE-21	Bewehrung mit Epoxidharztränkung eben und formbar	Gelege	Carbon	solidian GmbH
35	Germany	Albstadt	solidian GRID Q87/87-AAE-21	Bewehrung mit Epoxidharztränkung eben und formbar	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
36	Germany	Albstadt	solidian GRID Q47/47-CCE-38	Bewehrung mit Epoxidharztränkung eben und formbar	Gelege	carbon	solidian GmbH
37	Germany	Albstadt	solidian GRID Q71/71-CCE-51	Bewehrung mit Epoxidharztränkung eben und formbar	Gelege	carbon	solidian GmbH
38	Germany	Albstadt	solidian GRID Q95/95-CCE-38	Bewehrung mit Epoxidharztränkung eben und formbar	Gelege	Carbon	solidian GmbH
39	Germany	Albstadt	solidian GRID Q97/97-AAE-38	Bewehrung mit Epoxidharztränkung eben und formbar	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
40	Germany	Albstadt	solidian GRID Q37/37-AAS-25	Bewehrung mit Styrol-Butadienitränkung	Fassade	AR-Glas	solidian GmbH
41	Germany	Albstadt	solidian GRID Q33/42-AAS-44	Bewehrung mit Styrol-Butadienitränkung	Fassade	AR-Glas	solidian GmbH
42	Germany	Albstadt	solidian GRID Q102/102-AAS-18 AR-675-14x12	Bewehrung mit Styrol-Butadienitränkung	Fassade	AR-Glas	solidian GmbH
43	Germany	Albstadt	solidian GRID Q49/46-AAS-20	Bewehrung mit Styrol-Butadienitränkung	Fassade	AR-Glas	solidian GmbH
44	Germany	Albstadt	solidian OPEN END CONNECTOR Single End Connector DIA8-AE	Stabbewehrung mit Exoposidharztränkung	Stab	AR-Glas	solidian GmbH
45	Germany	Albstadt	Fertigteilgarage	Fertigteilgarage	Garage	AR-Glas	solidian GmbH
46	Germany	Albstadt	solidian BRISKY AR GLASS	Putzglas	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
47	Germany	Albstadt	solidian BRISKY CARBON FIBER	Putzglas	Gelege	Hybrid	solidian GmbH
48	Germany	Albstadt	IN-65-5x5	Putzglas Inneneinbau	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
49	Germany	Albstadt	IN-70-5x4	Putzglas Inneneinbau	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
50	Germany	Albstadt	IN-90-5x4	Putzglas Inneneinbau	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
51	Germany	Albstadt	HI-100-5x4	Putzglas Universalglasfasergewebe	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
52	Germany	Albstadt	UN-110-6x6	Putzglas Universalglasfasergewebe	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
53	Germany	Albstadt	UN-120-6x5	Putzglas Universalglasfasergewebe	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
54	Germany	Albstadt	UN-125-8x7	Putzglas Universalglasfasergewebe	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
55	Germany	Albstadt	UN-160-7x6	Putzglas Universalglasfasergewebe	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH

56	Germany	Albstadt	RA-110-12x12	Putzgitter Verputzen	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
57	Germany	Albstadt	RA-125-12x9	Putzgitter Verputzen	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
58	Germany	Albstadt	RA-145-9x9	Putzgitter Verputzen	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
59	Germany	Albstadt	RA-165-9x10	Putzgitter Verputzen	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
60	Germany	Albstadt	FM-150-5x5	Putzgitter WDVS	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
61	Germany	Albstadt	FM-160PF-4x4	Putzgitter WDVS	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
62	Germany	Albstadt	FM-225-6x7	Putzgitter WDVS	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
63	Germany	Albstadt	solidian GRID Q20/20-AAS-13	Rollenware mit SBR-Tränkung	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
64	Germany	Albstadt	solidian GRID Q44/44-AAS-11	Rollenware mit SBR-Tränkung	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
65	Germany	Albstadt	solidian GRID Q62/62-AAS-30	Rollenware mit SBR-Tränkung	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
66	Germany	Albstadt	solidian GRID Q46/46-AAS-10	Rollenware mit SBR-Tränkung	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
67	Germany	Albstadt	PFL-130-40x40	Spezialgitter Bodenbewehrung	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
68	Germany	Albstadt	PFL-180-35x40	Spezialgitter Bodenbewehrung	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
69	Germany	Albstadt	PFL-230-18x18	Spezialgitter Bodenbewehrung	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
70	Germany	Albstadt	MO-125T-5x4	Spezialgitter Marmorindustrie	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
71	Germany	Albstadt	MO-90T-5x4	Spezialgitter Marmorindustrie	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
72	Germany	Albstadt	PA-280-7x7	Spezialgitter Panzerglasfasergewebe	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
73	Germany	Albstadt	PA-340-10x9	Spezialgitter Panzerglasfasergewebe	Gelege	AR-Glas	solidian GmbH
74	Germany	Albstadt	solidian REBAR Ø10-A	Stabbewehrung gerade	Stab	AR-Glas	solidian GmbH
75	Germany	Albstadt	solidian REBAR Ø12-A	Stabbewehrung gerade	Stab	AR-Glas	solidian GmbH
76	Germany	Albstadt	solidian REBAR Ø4-A	Stabbewehrung gerade	Stab	AR-Glas	solidian GmbH
77	Germany	Albstadt	solidian REBAR Ø6-A	Stabbewehrung gerade	Stab	AR-Glas	solidian GmbH
78	Germany	Albstadt	solidian REBAR Ø8-A	Stabbewehrung gerade	Stab	AR-Glas	solidian GmbH
79	Germany	Albstadt	solidian L-connector	Zubehör	Anker	AR-Glas	solidian GmbH
80	Germany	Albstadt	Dübel	Zubehör	Abstandhalter	sonstiges	solidian GmbH
81	Germany	Albstadt	Abstandhalter	Zubehör	Abstandhalter	sonstiges	solidian GmbH
82	Germany	Albstadt	solidian REBAR Ø4-CCE	Stabbewehrung gerade	Stab	Carbon	solidian GmbH
83	Germany	Albstadt	solidian REBAR Ø6-CCE	Stabbewehrung gerade	Stab	Carbon	solidian GmbH
84	Germany	Albstadt	solidian REBAR Ø8-CCE	Stabbewehrung gerade	Stab	Carbon	solidian GmbH
85	Germany	Albstadt	solidian REBAR Ø10-CCE	Stabbewehrung gerade	Stab	Carbon	solidian GmbH
86	Germany	Albstadt	solidian REBAR Ø12-CCE	Stabbewehrung gerade	Stab	Carbon	solidian GmbH
87	Germany	Albstadt	Glasfasern	Zubehör	Gelege	Ar-Glas	solidian GmbH
88	Germany	Hof/Saale	SITgrid017	Bewehrung (un-) beschichtet eben	Gelege	Carbon	Wilhelm Kneitz Solutions in Textile GmbH
89	Germany	Hof/Saale	SITgrid022	Bewehrung (un-) beschichtet eben	Gelege	Carbon	Wilhelm Kneitz Solutions in Textile GmbH
90	Germany	Hof/Saale	SITgrid024	Bewehrung (un-) beschichtet eben	Gelege	Carbon	Wilhelm Kneitz Solutions in Textile GmbH
91	Germany	Hof/Saale	SITgrid025	Bewehrung (un-) beschichtet eben	Gelege	Carbon	Wilhelm Kneitz Solutions in Textile GmbH
92	Germany	Hof/Saale	SITgrid040	Bewehrung (un-) beschichtet eben	Gelege	Carbon	Wilhelm Kneitz Solutions in Textile GmbH
93	Germany	Hof/Saale	SITgrid030	Bewehrung (un-) beschichtet eben	Gelege	Carbon	Wilhelm Kneitz Solutions in Textile GmbH
94	Germany	Hof/Saale	SITgrid041	Bewehrung (un-) beschichtet eben	Gelege	Carbon	Wilhelm Kneitz Solutions in Textile GmbH
95	Germany	Hof/Saale	SITgrid43	Bewehrung (un-) beschichtet eben	Gelege	Carbon	Wilhelm Kneitz Solutions in Textile GmbH
96	Germany	Hof/Saale	SITgrid041 KI	Bewehrung (un-) beschichtet eben	Gelege	Carbon	Wilhelm Kneitz Solutions in Textile GmbH
97	Germany	Hof/Saale	SITgrid029	Bewehrung (un-) beschichtet eben	Gelege	Hybrid	Wilhelm Kneitz Solutions in Textile GmbH
98	Germany	Hof/Saale	TUDALIT- BZT2- V.FRAAS	Bewehrung (un-) beschichtet eben	Gelege	Carbon	Wilhelm Kneitz Solutions in Textile GmbH

~~~ Kein Anspruch auf Vollständigkeit. ~~~

Bewehrung aus Carbon

Bewehrung aus AR-Glas