

Brucha

Kerndikte (mm)	Rekenmethode	40	50	60	80	100	120	140	150	160	170	180	200	220	240
R _C (m ² K/W) - Brucha Alpha-C	NTA 8800	-	-	-	4,11	5,19	6,26	7,32	-	8,38	-	9,44	10,49	-	-
R _C (m ² K/W) - Brucha Beta	NTA 8800	1,96	2,52	3,08	4,16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
R _C (m ² K/W) - Brucha Beta KV	NTA 8800	-	-	-	-	5,23	6,29	7,35	7,88	8,40	8,93	9,46	10,51	11,57	-
R _C (m ² K/W) - Brucha Delta+	NTA 8800	2,06	2,59	3,13	4,19	5,24	6,30	7,35	-	8,41	-	-	-	-	-
R _C (m ² K/W) - Brucha Alpha MW	NTA 8800	-	-	1,24	1,86	2,38	2,88	3,37	3,62	3,87	-	4,36	4,85	-	5,84
R _C (m ² K/W) - Brucha Beta MW	NTA 8800	-	-	1,40	1,91	2,41	2,90	3,39	3,64	3,89	-	4,37	4,86	-	5,84
R _C (m ² K/W) - Brucha Delta+ MW	NTA 8800	-	-	1,43	1,93	2,42	2,91	3,40	3,64	3,89	-	4,38	4,87	-	-

Brucha Premium Facade

Kerndikte (mm)	Rekenmethode	40	50	60	80	100	120	140	150	160	170	180	200	220	240
R _C (m ² K/W) - Premium Facade 18/76	NTA 8800	-	-	3,11	4,17	5,23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
R _C (m ² K/W) - Premium Facade Flat	NTA 8800	-	-	-	4,11	5,19	6,26	7,32	-	8,38	-	9,44	10,49	-	-
R _C (m ² K/W) - Premium Design+ Carrier	NTA 8800	-	-	-	4,11	5,19	6,26	7,32	-	8,38	-	9,44	10,49	-	-
R _C (m ² K/W) - Premium Facade Corten	NTA 8800	-	-	-	4,11	5,19	6,26	7,32	-	8,38	-	9,44	10,49	-	-
R _C (m ² K/W) - Premium Facade Selekt	NTA 8800	-	-	-	4,01	5,19	6,26	7,32	-	8,38	-	9,44	10,49	-	-
R _C (m ² K/W) - Premium Design+ Carrier MW	NTA 8800	-	-	1,24	1,86	2,38	2,88	3,37	3,62	3,87	-	4,36	4,85	-	5,84

Business Line

Kerndikte (mm)	Rekenmethode	40	50	60	80	100	120	140	150	160	170	180	200	220	240
R _C (m ² K/W) - Business Line Alpha	NTA 8800	-	-	2,63	3,72	4,71	5,68	6,65	-	-	-	-	-	-	-
R _C (m ² K/W) - Business Line Beta	NTA 8800	1,77	2,29	2,80	3,78	4,75	5,71	-	-	-	-	-	-	-	-
R _C (m ² K/W) - Business Line Beta KV	NTA 8800	-	-	-	-	4,76	5,72	6,68	-	7,64	-	8,60	9,56	10,52	-
R _C (m ² K/W) - Business Line Delta	NTA 8800	1,87	-	2,84	3,80	4,76	5,72	-	-	7,64	-	-	-	-	-
R _C (m ² K/W) - Business Line Alpha-Max	NTA 8800	-	-	2,51	3,79	4,90	5,97	7,02	-	-	-	-	-	-	-
R _C (m ² K/W) - Business Line Beta-Max	NTA 8800	1,79	-	2,93	4,02	5,08	6,14	-	-	-	-	-	-	-	-
R _C (m ² K/W) - Business Line Beta KV-Max	NTA 8800	-	-	-	-	5,11	6,17	-	-	8,28	-	-	10,39	-	-
R _C (m ² K/W) - Business Line Delta-Max	NTA 8800	2,06	-	3,13	4,19	5,24	6,30	-	-	8,41	-	-	-	-	-
R _C (m ² K/W) - Business Line Beta MW	NTA 8800	-	-	-	1,97	2,48	2,98	-	3,74	3,99	-	4,50	5,00	5,50	-
R _C (m ² K/W) - Business Line Beta MW XL	NTA 8800	-	-	-	1,94	2,44	2,94	-	3,69	3,93	-	4,43	4,93	5,42	-
R _C (m ² K/W) - Business Line Delta MW	NTA 8800	-	-	-	1,98	2,49	2,99	-	3,74	4,00	-	4,50	5,00	5,50	-