

Typ	Aufbau	Dicke mm	U _g W/m ² K	R _{wp} (C,C _p) dB	τ ₁ % EN 410	τ _{trans} % EN 410	g [*] % EN 410	Q _l % EN 410	SC EN 410	SHK EN 356	Gew. kg/m ²	max. SV
UNIGLAS® TOP Energiegewinnnglas												
UNIGLAS® TOP Pure 0.5	4 - 18 - 4 - 18 - 4	48,0	0,5	-	74	72	53	16	0,61	-	30	1:6
UNIGLAS® TOP Pure 0.6	4 - 14 - 4 - 14 - 4	40,0	0,6	32 (-1;-4)	74	72	53	16	0,61	-	30	1:6
UNIGLAS® TOP Solar 0.7	4 - 14 - 4 - 14 - 4	40,0	0,7	32 (-1;-4)	73	73	61	17	0,70	-	30	1:6
UNIGLAS® TOP Pure 0.7	4 - 12 - 4 - 12 - 4	36,0	0,7	32 (-1;-5)	74	72	53	16	0,61	-	30	1:6
UNIGLAS® TOP Pure 0.7	6 - 12 - 6 - 12 - 6	42,0	0,7	34 (-0;-5)	73	71	51	15	0,59	-	45	1:10
UNIGLAS® TOP 0.9	4 - 16 - 4	24,0	0,9	32 (-2;-5)	64	57	45	24	0,52	-	30	1:6
UNIGLAS® TOP One 1.0	4 - 16 - 4	24,0	1,0	32 (-2;-5)	70	66	53	20	0,61	-	20	1:6
UNIGLAS® TOP Pure 1.1	4 - 16 - 4	24,0	1,1	32 (-2;-5)	82	81	64	12	0,74	-	20	1:6
UNIGLAS® VITAL Wohlfühlglas												
UNIGLAS® VITAL 0.5	4 - 18 - 14 - 18 - 4	48,0	0,5	-	79	78	55	10	0,63	-	30	1:6
UNIGLAS® VITAL 0.6	4 - 14 - 14 - 14 - 4	40,0	0,6	32 (-1;-4)	79	78	55	10	0,63	-	30	1:6
UNIGLAS® PHON Lärmschutzglas												
Zweifach-Lärmschutzglas aus Floatglas												
UNIGLAS® PHON 26/36 1.1	6 - 16 - 4	26,0	1,1	36 (-2;-5)	81	-	63	12	0,72	-	25	1:6
UNIGLAS® PHON 26/37 1.1	8 - 16 - 4	28,0	1,1	37 (-2;-5)	81	-	62	12	0,71	-	30	1:6
UNIGLAS® PHON 30/38 1.1	8 - 16 - 6	30,0	1,1	38 (-1;-6)	80	-	61	12	0,70	-	35	1:10
UNIGLAS® PHON 30/38 1.1	10 - 16 - 4	30,0	1,1	38 (-2;-6)	80	-	60	12	0,69	-	35	1:6
UNIGLAS® PHON 34/39 1.1	10 - 20 - 4	34,0	1,1	39 (-3;-8)	80	-	60	12	0,69	-	35	1:6
UNIGLAS® PHON 32/40 1.1	10 - 16 - 6	32,0	1,1	40 (-1;-5)	80	-	60	12	0,69	-	40	1:10
Zweifach-Lärmschutzglas aus Kombinationen mit Noise Control Folie (NC) und VSG mit Sicherheits - PVB-Folie (PVB)												
UNIGLAS® PHON 29/37 1.1 PVB	VSG 6 - 16 - 6 VSG	28,8	1,1	37 (-1;-5)	81	-	60	12	0,69	-	31	1:10
UNIGLAS® PHON 26/38 1.1 NC	NC 8 - 14 - 4	26,5	1,1	38 (-1;-5)	81	-	59	12	0,68	-	31	1:6
UNIGLAS® PHON 29/39 1.1 NC	NC 9 - 16 - 4	28,8	1,1	39 (-1;-5)	81	-	63	12	0,72	-	31	1:6
UNIGLAS® PHON 30/40 1.1 NC	NC 9 - 16 - 5	29,8	1,1	40 (-3;-7)	80	-	63	12	0,72	-	34	1:6
UNIGLAS® PHON 32/41 1.1 NC	NC 10 - 16 - 6	32,5	1,1	41 (-2;-7)	80	-	57	12	0,66	-	37	1:10
UNIGLAS® PHON 30/42 1.1 NC	NC 8 - 16 - 6	30,5	1,1	42 (-2;-6)	80	-	59	12	0,68	-	36	1:10
UNIGLAS® PHON 34/42 1.1 NC	NC 10 - 18 - 6	33,5	1,1	42 (-2;-6)	80	-	57	12	0,66	-	37	1:10
UNIGLAS® PHON 33/43 1.1 NC	NC 9 - 16 - 8	33,1	1,1	43 (-3;-7)	79	-	61	12	0,70	-	41	1:10
UNIGLAS® PHON 34/43 1.1 NC	NC 8 - 20 - 6	34,5	1,1	43 (-2;-7)	80	-	59	12	0,68	-	36	1:10
UNIGLAS® PHON 33/44 1.1 NC	NC 8 - 16 - 8 NC	33,0	1,1	44 (-2;-7)	79	-	58	12	0,67	-	41	1:10
UNIGLAS® PHON 38/44 1.2 NC	NC 8 - 24 - 6	38,5	1,2	44 (-2;-8)	80	-	59	12	0,68	-	36	1:10
UNIGLAS® PHON 36/44 1.1 NC	NC 8 - 20 - 8	36,5	1,1	44 (-2;-7)	80	-	59	12	0,68	-	41	1:10
UNIGLAS® PHON 40/45 1.2 NC	NC 8 - 24 - 8	40,5	1,2	45 (-2;-7)	80	-	59	12	0,68	-	41	1:10
UNIGLAS® PHON 34/45 1.1 NC	NC 8 - 16 - 10	34,5	1,1	45 (-2;-6)	79	-	58	12	0,67	-	46	1:10
UNIGLAS® PHON 36/45 1.1 NC	NC 10 - 16 - 10	35,5	1,1	45 (-3;-7)	79	-	57	12	0,66	-	47	1:10
UNIGLAS® PHON 38/46 1.1 NC	NC 8 - 20 - 10	38,5	1,1	46 (-2;-6)	79	-	58	12	0,67	-	46	1:10
UNIGLAS® PHON 38/47 1.1 NC	NC 13 - 16 - 9 NC	37,5	1,1	47 (-3;-8)	78	-	56	11	0,64	-	52	1:10
UNIGLAS® PHON 42/48 1.1 NC	NC 13 - 20 - 9 NC	41,5	1,1	48 (-2;-8)	78	-	56	11	0,64	-	52	1:10
UNIGLAS® PHON 38/49 1.1 NC	NC 9 - 16 - 13 NC	38,3	1,1	49 (-3;-8)	78	-	57	11	0,66	-	51	1:10
UNIGLAS® PHON 42/50 1.1 NC	NC 9 - 20 - 13 NC	42,3	1,1	50 (-3;-8)	78	-	57	11	0,66	-	51	1:10
UNIGLAS® PHON 46/51 1.1 NC	NC 17 - 16 - 13 NC	45,5	1,1	51 (-1;-5)	76	-	54	11	0,62	-	71	1:10
UNIGLAS® PHON 50/52 1.1 NC	NC 15 - 24 - 11 NC	49,5	1,1	52 (-2;-6)	77	-	55	11	0,63	-	62	1:10
UNIGLAS® PHON 59/54 1.2 NC	NC 19 - 28 - 12 NC	59,3	1,2	54 (-2;-6)	76	-	53	11	0,61	-	77	1:10
Dreifach-Lärmschutzglas aus Floatglas												
UNIGLAS® PHON 38/36 0.7	6 - 12 - 4 - 12 - 4	38,0	0,7	36 (-2;-6)	74	-	52	16	0,60	-	35	1:6
UNIGLAS® PHON 42/37 0.6	6 - 14 - 4 - 14 - 4	42,0	0,6	37 (-2;-7)	74	-	52	16	0,60	-	35	1:6
UNIGLAS® PHON 40/39 0.7	8 - 12 - 4 - 12 - 4	40,0	0,7	39 (-1;-6)	73	-	51	15	0,59	-	40	1:10
UNIGLAS® PHON 46/40 0.6	8 - 14 - 4 - 14 - 6	46,0	0,6	40 (-0;-5)	73	-	51	15	0,59	-	46	1:10
UNIGLAS® PHON 44/41 0.7	10 - 12 - 4 - 12 - 6	44,0	0,7	41 (-1;-5)	72	-	50	15	0,57	-	50	1:10
UNIGLAS® PHON 48/41 0.6	8 - 16 - 4 - 16 - 4	48,0	0,6	41 (-1;-6)	73	-	51	15	0,59	-	41	1:6
Dreifach-Lärmschutzglas aus Kombinationen mit Noise Control Folie (NC) und VSG mit Sicherheits - PVB-Folie (PVB)												
UNIGLAS® PHON 47/41 0.6 PVB	6 - 14 - 4 - 14 - 9 VSG	46,8	0,6	41 (-1;-6)	72	-	52	15	0,60	-	46	1:10
UNIGLAS® PHON 42/42 0.7 NC	6 - 12 - 4 - 12 - 8 NC	42,5	0,7	42 (-1;-5)	72	-	52	15	0,60	-	45	1:10
UNIGLAS® PHON 45/42 0.7 NC	NC 9 - 12 - 4 - 12 - 8	44,8	0,7	42 (-2;-6)	72	-	49	15	0,56	-	51	1:10
UNIGLAS® PHON 46/43 0.7 NC	NC 9 - 12 - 5 - 12 - 8	45,8	0,7	43 (-3;-7)	72	-	49	15	0,56	-	53	1:10
UNIGLAS® PHON 46/43 0.6 NC	NC 8 - 14 - 4 - 14 - 6	46,5	0,6	43 (-1;-7)	72	-	49	15	0,56	-	46	1:10
UNIGLAS® PHON 47/44 0.7 NC / PVB	NC 8 - 12 - 6 - 12 - 44.2 VSG	47,3	0,7	44 (-1;-5)	71	-	49	15	0,56	-	51	1:10
UNIGLAS® PHON 46/44 0.7 NC	NC 8 - 12 - 6 - 12 - 8	46,5	0,7	44 (-2;-7)	71	-	49	15	0,56	-	56	1:10
UNIGLAS® PHON 50/44 0.6 NC	6 - 14 - 6 - 14 - 10 NC	50,5	0,6	44 (-1;-7)	71	-	51	15	0,59	-	56	1:10
UNIGLAS® PHON 44/45 0.7 NC	8 - 12 - 4 - 12 - 8 NC	44,5	0,7	45 (-2;-6)	72	-	51	15	0,59	-	50	1:10
UNIGLAS® PHON 49/45 0.6 NC	8 - 14 - 4 - 14 - 9 NC	48,8	0,6	45 (-2;-7)	72	-	51	15	0,59	-	51	1:10
UNIGLAS® PHON 48/46 0.7 NC	10 - 12 - 6 - 12 - 8 NC	48,5	0,7	46 (-2;-6)	71	-	50	15	0,57	-	61	1:10
UNIGLAS® PHON 45/47 0.7 NC	NC 8 - 12 - 4 - 12 - 8 NC	45,0	0,7	47 (-2;-6)	72	-	49	15	0,56	-	50	1:10
UNIGLAS® PHON 50/48 0.7 NC	NC 10 - 12 - 5 - 12 - 10 NC	50,0	0,7	48 (-1;-8)	71	-	48	15	0,55	-	64	1:10
UNIGLAS® PHON 53/49 0.6 NC	NC 12 - 14 - 4 - 14 - 8 NC	53,0	0,6	49 (-1;-7)	71	-	47	15	0,54	-	60	1:10
UNIGLAS® PHON 51/50 0.7 NC	NC 12 - 12 - 6 - 12 - 8 NC	51,0	0,7	50 (-2;-6)	70	-	47	15	0,54	-	65	1:10
Lärmschutzglas Durchwurffhemmend P4A (A3)												
UNIGLAS® PHON 26/37 1.1 P4A	P4A - 16 - 4	27,5	1,1	37 (-2;-6)	81	-	58	12	0,67	P4A	26	1:6
UNIGLAS® PHON 32/40 1.1 P4A	P4A - 16 - 6	31,5	1,1	40 (-1;-4)	80	-	57	12	0,66	P4A	39	1:10
UNIGLAS® SUN Sonnenschutzglas												
UNIGLAS® SUN 70/33	6 - 16 - 4	26,0	1,0	36 (-2;-5)	70	-	33	11	0,38	-	25	1:6
UNIGLAS® SUN 62/29	6 - 16 - 4	26,0	1,0	36 (-2;-5)	62	-	29	10	0,33	-	25	1:6
UNIGLAS® SUN 61/28	6 - 16 - 4	26,0	1,0	36 (-2;-5)	61	-	28	15	0,32	-	25	1:6
UNIGLAS® SUN Neutral 51/28	6 - 16 - 4	26,0	1,0	36 (-2;-5)	51	-	28	16	0,32	-	25	1:6
UNIGLAS® SUN 50/22	6 - 16 - 4	26,0	1,0	36 (-2;-5)	50	-	22	18	0,25	-	25	1:6
UNIGLAS® SUN Neutral 61/34	6 - 16 - 4	26,0	1,1	36 (-2;-5)	61	-	34	17	0,39	-	25	1:6
UNIGLAS® SUN Sky 30/17	6 - 16 - 4	26,0	1,1	36 (-2;-5)	30	-	17	18	0,20	-	25	1:6
UNIGLAS® SUN Platin 25/17	6 - 16 - 4	26,0	1,0	36 (-2;-5)	25	-	17	63	0,20	-	25	1:6
UNIGLAS® SUN Neutral 70/37	6 - 16 - 4	26,0	1,0	36 (-2;-5)	70	-	37	13	0,43	-	25	1:6
UNIGLAS® SUN Neutral S 70/41	6 - 16 - 4	26,0	1,1	36 (-2;-5)	70	-	41	11	0,47	-	25	1:6
UNIGLAS® SUN Neutral 69/41	6 - 16 - 4	26,0	1,1	36 (-2;-5)	69	-	41	11	0,47	-	25	1:6
UNIGLAS® SUN Neutral 61/48	6 - 16 - 4	26,0	1,1	36 (-2;-5)	61	-	48	19	0,55	-	25	1:6
UNIGLAS® SUN Neutral 61/33	6 - 16 - 4	26,0	1,0	36 (-2;-5)	61	-	33	14	0,38	-	25	1:6
UNIGLAS® SUN Neutral 52/28	6 - 16 - 4	26,0	1,0	36 (-2;-5)	52	-	28	18	0,32	-	25	1:6
UNIGLAS® SUN Neutral S 40/23	6 - 16 - 4	26,0	1,0	36 (-2;-5)	40	-	23	16	0,26	-	25	1:6
UNIGLAS® SUN Shine 40/22	6 - 16 - 4	26,0	1,1	36 (-2;-5)	40	-	22	16	0,25	-	25	1:6
UNIGLAS® SUN HC Silber 57/48	6 - 16 - 4	26,0	1,1	36 (-2;-5)	57	-	48	37	0,55	-	25	1:6
UNIGLAS® SUN Silber 43/31	6 - 16 - 4	26,0	1,2	36 (-2;-5)	43	-	31	32	0,36	-	25	1:6
UNIGLAS® SUN Neutral 53/28	6 - 16 - 4	26,0	1,1	36 (-2;-5)								