

Solafskærmende Produkt Produktkode	Type	Energimærkn. U/LT/g	Termiske data		Optiske data				Solenergi		Lyd-reduktion		Vægt kg/m²	
			U-værdi	Indv. temp. -10/+20 °C	UV T <sub>UV</sub> %	Dagslys			ST	g	R <sub>n</sub>	R <sub>n</sub> +C <sub>tr</sub>		
			U <sub>g</sub> W/m²K		LT	LR <sub>ind</sub>	R <sub>a</sub> indeks	%	%	%	dB	dB		
<b>Optifloat™ Grey</b>													Farve i T og R: Grå	Tyk.: 4, 5, 6, 8 og 10 mm
6gy	1	5,7/44/58	5,7	-1,4	16	44	5	96	45	58	31	28	15	
10gy	1	5,6/27/46	5,6	-1,0	7	27	5	93	28	46	33	30	25	
6gy-16Ar-S(3)4	2	1,1/39/35	1,1	15,9	8	39	6	95	29	35	32	28	25	
6gy-16Ar-4-16Ar-S(3)4	3	0,9/36/32	0,9	16,8	7	36	8	94	26	32	36	30	35	
6gy+30+4-16Ar-S(3)4	1+2	0,9/36/32	0,9	16,8	7	36	8	94	26	32	39	35	35	
<b>Optifloat™ Bronze</b>													Farve i T og R: Bronze	Tyk.: 4, 5, 6, 8 og 10 mm
6bz	1	5,7/50/60	5,7	-1,4	14	50	5	92	47	60	31	28	15	
10bz	1	5,6/33/47	5,6	-1,0	6	33	5	87	31	47	33	30	25	
6bz-16Ar-S(3)4	2	1,1/44/37	1,1	15,9	7	44	7	92	31	37	32	28	25	
6bz-16Ar-4-16Ar-S(3)4	3	0,9/40/33	0,9	16,8	6	40	9	93	27	33	36	30	35	
6bz+30+4-16Ar-S(3)4	1+2	0,9/40/33	0,9	16,8	6	40	9	93	27	33	39	35	35	
<b>Optifloat™ Green</b>													Farve i T og R: Grøn	Tyk.: 4, 5, 6, 8, og 10 mm
6gn	1	5,7/75/59	5,7	-1,4	19	75	7	90	46	59	31	28	15	
10gn	1	5,6/67/51	5,6	-1,0	12	67	6	84	35	51	33	30	25	
6gn-16Ar-S(3)4	2	1,1/67/40	1,1	15,9	10	67	10	89	34	40	32	28	25	
6gn-16Ar-4-16Ar-S(3)4	3	0,9/61/36	0,9	16,8	9	61	14	88	31	36	36	30	35	
6gn+30+4-16Ar-S(3)4	1+2	0,9/61/36	0,9	16,8	9	61	14	88	31	36	39	35	35	
<b>Arctic Blue™</b>													Farve i T og R: Blå	Tyk.: 4 og 6 mm
6ab	1	5,7/54/52	5,7	-1,4	16	54	6	80	37	52	31	28	15	
6ab-16Ar-S(3)4	2	1,1/48/33	1,1	15,9	9	48	8	79	27	33	32	28	25	
6ab-16Ar-4-16Ar-S(3)4	3	0,9/44/29	0,9	16,8	7	44	10	78	24	29	36	30	35	
6ab+30+4-16Ar-S(3)4	1+2	0,9/44/29	0,9	16,8	7	44	10	78	24	29	39	35	35	
Arctic Blue™ kan også leveres som selvrensende glas og hedder Activ™ Blue, gennemfarvet selvrensende glas:														
<b>Activ™ Blue</b>													Farve i T og R: Blå	Tyk.: 6 og 10 mm
A6ab	1	5,7/49/47	5,7	-1,4	11	49	14	82	33	47	31	28	15	
A6ab-16Ar-S(3)4	2	1,1/43/29	1,1	15,9	6	43	16	81	24	29	32	28	25	
A6ab-16Ar-4-16Ar-S(3)4	3	0,9/40/26	0,9	16,8	5	40	17	80	22	26	36	30	35	
A6ab+30+4-16Ar-S(3)4	1+2	0,9/40/26	0,9	16,8	5	40	17	80	22	26	39	35	35	
Samtlige gennemfarvede solafskærmende glas kan kombineres med et indiv. Suncool™ Silver 50/30 for at opnå spejlende glas i flere nuancer:														
<b>Optifloat™ Grey/Green/Bronze eller Arctic Blue™ – Suncool™</b>													Silver 50/30	Tyk.: 6, 8 og 10 mm
6gy-16Ar-Cs(50)6	2	1,0/24/22	1,0	16,3	6	24	12	92	15	22	31	27	30	
6gn-16Ar-Cs(50)6	2	1,0/42/27	1,0	16,3	7	42	26	86	19	27	31	27	30	
6ab-16Ar-Cs(50)6	2	1,1/30/22	1,0	16,3	6	30	16	76	15	22	31	27	30	
A6ab-16Ar-Cs(50)6	2	1,0/28/20	1,0	16,3	4	28	22	78	14	20	31	27	30	
<b>Optifloat™ Clear og Optitherm™ S3</b>														
6	1	5,7/88/82	5,7	-1,4	53	88	8	98	79	82	31	28	15	
6-16Ar-S(3)4	2	1,1/79/59	1,1	15,9	24	79	13	97	53	59	32	28	25	
6-16Ar-4-16Ar-S(3)4	3	0,9/72/54	0,9	16,8	21	72	18	96	47	54	36	30	35	
Alle Suncool™ glas kan leveres på glas med lavt jernindhold, Optiwhite™, som Suncool™ xx/xx OW														
<b>Suncool™ 70/40 OW</b>			ε = 0,037		Farve i T/R: Neutral / Neutral						Tyk.: 6 mm			
6wC(74)-16Ar-4	2	1,1/73/45	1,1	15,8	24	73	10	97	42	45	32	28	25	
6wC(74)-16Ar-4-16Ar-S(3)4	3	0,6/65/40	0,6	17,8	11	65	13	96	35	40	36	30	35	
<b>Suncool™ 70/35 OW</b>			ε = 0,013		Farve i T/R: Neutral / Neutral						Tyk.: 4, 6 mm			
6wC(70)-16Ar-4	2	1,0/72/39	1,0	16,3	14	72	16	98	37	39	32	28	25	
6wC(70)-16Ar-4-16Ar-4	3	0,8/66/36	0,8	17,0	11	66	21	97	33	36	36	30	30	
6wC(70)-16Ar-4-16Ar-S(3)4	3	0,6/64/35	0,6	17,9	7	64	19	97	31	35	36	30	30	
4 mm Suncool™ 70/35 OW for solafskærmning i koblede vinduer:														
4+30+4wC(70)-16Ar-4	1+2	0,8/66/37	0,8	17,0	12	66	22	97	34	37	37	31	30	
4+30+4wC(70)-16Ar-8,8Lp	1+2	0,8/64/37	0,8	17,0	0	64	22	96	31	37	43	37	40	
A4+30+4wC(70)-16Ar-4	1+2	0,8/62/35	0,8	17,0	9	62	26	97	31	35	37	31	30	
<b>Suncool™ 66/33 OW</b>			ε = 0,013		Farve i T/R: Neutral / Neutral - svagt blå						Tyk.: 6 mm			
6wC(66)-16Ar-4	2	1,0/68/37	1,0	16,3	14	68	17	96	35	37	32	28	25	
6wC(66)-16Ar-4-16Ar-S(3)4	3	0,6/61/34	0,6	17,9	7	61	20	94	30	34	36	30	35	
<b>Suncool™ 50/25 OW</b>			ε = 0,013		Farve i T/R: Neutral / Neutral - svagt blå						Tyk.: 6 mm			
6wC(50)-16Ar-4	2	1,0/52/28	1,0	16,3	9	52	19	92	26	28	32	28	25	
6wC(50)-16Ar-4-16Ar-S(3)4	3	0,6/46/25	0,6	17,9	5	46	21	93	22	25	36	30	35	
<b>Suncool™ 40/22 OW</b>			ε = 0,025		Farve i T/R: Neutral / Neutral - blå						Tyk.: 6 mm			
6wC(40)-16Ar-4	2	1,1/41/24	1,1	15,9	10	41	21	93	21	24	32	28	25	
6wC(40)-16Ar-4-16Ar-S(3)4	3	0,6/37/21	0,6	17,9	5	37	22	91	18	21	36	30	35	
<b>Suncool™ 30/17 OW</b>			ε = 0,025		Farve i T/R: Neutral / Neutral - blå						Tyk.: 6 mm			
6wC(30)-16Ar-4	2	1,1/31/19	1,1	15,9	8	31	27	90	17	19	32	28	25	
6wC(30)-16Ar-4-16Ar-S(3)4	3	0,6/28/17	0,6	17,9	4	28	27	89	14	17	36	30	35	
<b>Suncool™ Silver 50/30 OW</b>			ε = 0,013		Farve i T/R: Neutral / Silver						Tyk.: 6 mm			
6wCs(50)-16Ar-4	2	1,0/52/34	1,0	16,3	24	52	41	96	32	34	32	28	25	
6wCs(50)-16Ar-4-16Ar-S(3)4	3	0,6/47/31	0,6	17,9	11	47	42	95	26	31	36	30	35	
<b>Suncool™ Blue 50/27 OW</b>			ε = 0,025		Farve i T/R: Neutral / Blå						Tyk.: 6 mm			
6wCb(50)-16Ar-4	2	1,1/52/30	1,1	15,9	8	52	20	96	27	30	32	28	25	
6wCb(50)-16Ar-4-16Ar-S(3)4	3	0,6/46/27	0,6	17,9	4	46	21	95	23	27	36	30	35	
<b>Optifloat™ Clear og Optitherm™ S3</b>														
6	1	5,7/88/82	5,7	-1,4	53	88	8	98	79	82	31	28	15	
6-16Ar-S(3)4	2	1,1/79/59	1,1	15,9	24	79	13	97	53	59	32	28	25	
6-16Ar-4-16Ar-S(3)4	3	0,9/72/54	0,9	16,8	21	72	18	96	47	54	36	30	35	