

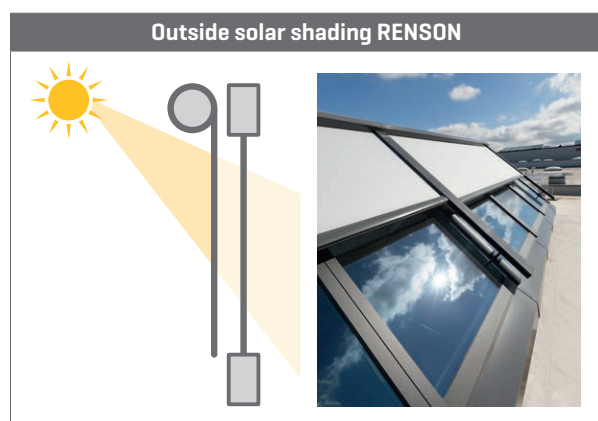
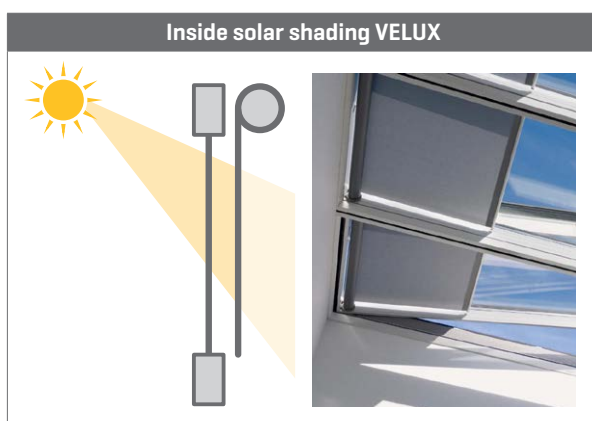
SELECTION OF FABRICS

Without solar shading															
	F_c														
	glastype 10	glastype 11	glastype 12	glastype 16	glastype 17	glastype 18	glastype 10T	glastype 11T	glastype 12T	glastype 16T	glastype 17T	glastype 18T	glastype 10U	glastype 11U	glastype 12U
	0,59	0,28	0,16	0,50	0,25	0,14	0,49	0,28	0,12	0,50	0,25	0,14			

Inside solar shading VELUX															
Fabric VELUX	g_{tot}														
	glastype 10	glastype 11	glastype 12	glastype 16	glastype 17	glastype 18	glastype 10T	glastype 11T	glastype 12T	glastype 16T	glastype 17T	glastype 18T	glastype 10U	glastype 11U	glastype 12U
white [8806]	0,34	0,17	0,12	0,31	0,16	0,10	0,31	0,17	0,12	0,32	0,16	0,11			
grey [8805]	0,41	0,21	0,14	0,37	0,20	0,12	0,37	0,21	0,14	0,38	0,20	0,12			
black [8807]	0,35	0,18	0,12	0,33	0,17	0,11	0,32	0,18	0,12	0,33	0,17	0,11			

Outside solar shading RENSON															
Fabric Soltis	g_{tot}														
	glastype 10	glastype 11	glastype 12	glastype 16	glastype 17	glastype 18	glastype 10T	glastype 11T	glastype 12T	glastype 16T	glastype 17T	glastype 18T	glastype 10U	glastype 11U	glastype 12U
S92-2044 [white]	0,14	0,09	0,07	0,11	0,07	0,05	0,14	0,09	0,07	0,11	0,07	0,05	0,14	0,11	0,10
S92-2045 [grey]	0,07	0,06	0,06	0,05	0,05	0,04	0,07	0,06	0,06	0,05	0,05	0,04	0,07	0,06	0,06
S92-2053 [black]	0,09	0,09	0,08	0,07	0,06	0,06	0,09	0,09	0,08	0,07	0,06	0,06	0,09	0,08	0,08

g_{tot} cf. [EN 13361-1 :2003+A1:2007 [E]]



Onder voorbehoud van wijzigingen - Sous réserve de modifications - Subject to change - Änderungen sind vorbehalten

RENSON® Headquarters • Maalbeekstraat 10 • IZ 2 Vijverdam • B-8790 Waregem

Tel. +32 56 30 30 00 • info@renson.eu • www.renson.eu

ALL FABRICS

Inside solar shading VELUX															
Fabric VELUX	g _{tot}														
	glastype 10	glastype 11	glastype 12	glastype 16	glastype 17	glastype 18	glastype 10T	glastype 11T	glastype 12T	glastype 16T	glastype 17T	glastype 18T	glastype 10U	glastype 11U	glastype 12U
white [8806]	0,34	0,17	0,12	0,31	0,16	0,10	0,31	0,17	0,12	0,32	0,16	0,11			
grey [8805]	0,41	0,21	0,14	0,37	0,20	0,12	0,37	0,21	0,14	0,38	0,20	0,12			
black [8807]	0,35	0,18	0,12	0,33	0,17	0,11	0,32	0,18	0,12	0,33	0,17	0,11			

Outside solar shading RENSON															
Fabric Soltis	g _{tot}														
	glastype 10	glastype 11	glastype 12	glastype 16	glastype 17	glastype 18	glastype 10T	glastype 11T	glastype 12T	glastype 16T	glastype 17T	glastype 18T	glastype 10U	glastype 11U	glastype 12U
S86-2012 (+)	0,16	0,13	0,10	0,12	0,09	0,07	0,16	0,12	0,10	0,12	0,09	0,07	0,16	0,13	0,13
S86-2043 (+)	0,14	0,11	0,10	0,11	0,09	0,07	0,14	0,11	0,10	0,11	0,08	0,07	0,14	0,12	0,12
S86-2044 (+)	0,22	0,13	0,10	0,17	0,11	0,08	0,22	0,13	0,10	0,17	0,11	0,08	0,22	0,16	0,16
S86-2046 A (+)	0,17	0,11	0,09	0,13	0,09	0,07	0,17	0,11	0,09	0,13	0,09	0,07	0,17	0,13	0,13
S86-2046 B (+)	0,14	0,09	0,08	0,11	0,08	0,06	0,14	0,09	0,08	0,11	0,08	0,06	0,14	0,11	0,11
S86-2047 (+)	0,17	0,13	0,11	0,13	0,10	0,08	0,17	0,13	0,11	0,13	0,10	0,08	0,17	0,14	0,14
S86-2048 (+)	0,17	0,12	0,10	0,13	0,09	0,07	0,17	0,12	0,10	0,13	0,09	0,07	0,17	0,14	0,13
S86-2051 A (+)	0,16	0,11	0,09	0,13	0,09	0,07	0,16	0,11	0,09	0,12	0,09	0,07	0,16	0,13	0,13
S86-2051 B (+)	0,15	0,10	0,08	0,11	0,08	0,06	0,15	0,10	0,08	0,11	0,08	0,06	0,15	0,11	0,11
S86-2068 A	0,14	0,10	0,09	0,11	0,08	0,07	0,14	0,10	0,09	0,11	0,08	0,06	0,14	0,12	0,11
S86-2068 B	0,17	0,13	0,11	0,13	0,10	0,08	0,17	0,13	0,11	0,13	0,10	0,08	0,17	0,14	0,14
S86-2135 (+)	0,16	0,11	0,09	0,13	0,09	0,07	0,16	0,11	0,09	0,12	0,09	0,07	0,16	0,13	0,13
S86-2167 (+)	0,15	0,12	0,10	0,12	0,09	0,07	0,15	0,12	0,10	0,12	0,09	0,07	0,15	0,13	0,12
S86-2171 (+)	0,16	0,11	0,09	0,12	0,09	0,07	0,16	0,11	0,09	0,12	0,09	0,07	0,16	0,13	0,12
S92-2012	0,10	0,08	0,07	0,07	0,06	0,05	0,10	0,08	0,07	0,07	0,06	0,05	0,09	0,08	0,08
S92-2043 (+)	0,08	0,08	0,08	0,06	0,06	0,05	0,08	0,08	0,08	0,06	0,06	0,05	0,08	0,08	0,08
S92-2044 (+) VP	0,14	0,09	0,07	0,11	0,07	0,05	0,14	0,09	0,07	0,11	0,07	0,05	0,14	0,11	0,10
S92-2045 (+) VP	0,07	0,06	0,06	0,05	0,05	0,04	0,07	0,06	0,06	0,05	0,05	0,04	0,07	0,06	0,06
S92-2046 A (+)	0,09	0,07	0,06	0,07	0,05	0,05	0,09	0,07	0,06	0,07	0,05	0,05	0,09	0,08	0,08
S92-2046 B (+)	0,08	0,06	0,05	0,06	0,05	0,04	0,08	0,06	0,05	0,06	0,05	0,04	0,08	0,07	0,06
S92-2047 (+)	0,10	0,09	0,09	0,08	0,07	0,06	0,10	0,09	0,09	0,08	0,07	0,06	0,10	0,09	0,09
S92-2048 (+)	0,09	0,07	0,06	0,07	0,05	0,05	0,09	0,07	0,06	0,07	0,05	0,04	0,09	0,07	0,07
S92-2051 A (+)	0,10	0,07	0,06	0,07	0,06	0,05	0,10	0,07	0,06	0,07	0,06	0,05	0,10	0,08	0,08
S92-2051 B (+)	0,08	0,05	0,04	0,06	0,04	0,03	0,08	0,05	0,04	0,06	0,04	0,03	0,08	0,06	0,06
S92-2068 A	0,08	0,07	0,06	0,06	0,05	0,04	0,08	0,07	0,06	0,06	0,05	0,04	0,08	0,07	0,07
S92-2068 B	0,10	0,09	0,09	0,08	0,07	0,06	0,10	0,09	0,09	0,08	0,07	0,06	0,10	0,09	0,09
S92-2074 A (+)	0,07	0,06	0,06	0,05	0,05	0,04	0,07	0,06	0,06	0,05	0,05	0,04	0,07	0,06	0,06
S92-2074 B (+)	0,08	0,07	0,07	0,06	0,05	0,05	0,08	0,07	0,07	0,06	0,05	0,05	0,08	0,07	0,07
S92-2135 (+)	0,10	0,07	0,06	0,07	0,06	0,05	0,10	0,07	0,06	0,07	0,06	0,05	0,09	0,08	0,08
S92-2167 (+)	0,08	0,08	0,07	0,06	0,06	0,05	0,08	0,08	0,07	0,06	0,06	0,05	0,08	0,07	0,07
S92-2171 (+)	0,09	0,07	0,06	0,07	0,06	0,05	0,09	0,07	0,06	0,07	0,05	0,05	0,09	0,08	0,08
S92-2175 (+)	0,14	0,09	0,07	0,11	0,07	0,05	0,14	0,09	0,07	0,11	0,07	0,05	0,14	0,11	0,10
S92-50265 (+)	0,09	0,07	0,06	0,07	0,05	0,05	0,09	0,07	0,06	0,07	0,05	0,04	0,09	0,08	0,08
S92-50272 (+)	0,10	0,07	0,06	0,08	0,06	0,05	0,10	0,07	0,06	0,08	0,06	0,05	0,10	0,08	0,08

g_{tot} cf. [EN 13361-1 :2003+A1:2007 (E)]

VP: VELUX preference

Onder voorbehoud van wijzigingen - Sous réserve de modifications - Subject to change - Änderungen sind vorbehalten

RENSON® Headquarters • Maalbeekstraat 10 • IZ 2 Vijverdam • B-8790 Waregem

Tel. +32 56 30 30 00 • info@renson.eu • www.renson.eu