

DUCO Soltis 86

Ventilation & Sun Control

Zonweringstextiel met micro-openingen
 Micro-ventilated textiles for solar protection
 Textiles micro-aérés pour la protection solaire
 Mikrobeflügte Gewebe für den Sonnenschutz

Ref.
Style Nr.
Réf.
Ref.

	AS	RS	TS	TV	G/tot. ext. * EN 13363-1
S86-2044 (+)	9	59	32	30	0,21
S86-2046 A (+)	36	43	21	20	0,16
S86-2046 B (+)	23	58	19	19	0,14
S86-2048	36	42	22	22	0,17
S86-2167	68	17	15	14	0,13
S86-2171 (+)	42	39	19	17	0,15
S86-2012 (+)	55	27	18	17	0,15
S86-2135 (+)	39	41	20	20	0,15
S86-2148	73	13	14	14	0,13
S86-2175	15	57	28	26	0,19

* Beglazing type "C": dubbele, isolerende beglazing met lage emissie op oppervlak 3 (4+16+4; Argon vulling) / 'C' type glazing: insulating, slightly emissive double glazing in position 3 (4+16+4; Argon filled) / Vitrage type "C": double vitrage isolant faiblement émissif en face 3 (4+16+4; remplissage Argon) / Verglasung Typ "C": doppelte Isolierverglasung, schwach wärmeleitend auf der Isolierinnenseite der zum Raum gewandten Glasscheibe (4+16+4; Argon-Füllung)

A : aluminiumzijde blootgesteld aan de zon / Aluminum side exposed to the sun / Face aluminium exposée au soleil / der Sonne zugewandte Aluminiumseite

B : kleurzijde blootgesteld aan de zon / Colored side exposed to the sun / Face couleur exposée au soleil / der Sonne zugewandte farbige Seite

(+) Extra doekbreedte van 2670 mm voor een selectie van kleuren / Extra width of 2670 mm for a selection of colours / Extra largeur de 2670 mm pour une sélection de couleurs / Mit extra Tuchbreite von 2670 mm versehen für die Farbauswahl.

We inspire at www.duco.eu

DUCO Soltis 86

Ventilation & Sun Control

Zonweringstextiel met micro-openingen
 Micro-ventilated textiles for solar protection
 Textiles micro-aérés pour la protection solaire
 Mikrobeflüchtete Gewebe für den Sonnenschutz

Ref.
 Style Nr.
 Réf.
 Ref.

	AS	RS	TS	TV	G/tot. ext. * EN 13363-1
S86-2166	25	45	30	26	0,21
S86-8204	32	41	27	19	0,19
S86-50333	46	32	22	19	0,17
S86-50336	66	15	19	15	0,16
S86-2043 (+)	78	10	12	11	0,12
S86-2158	60	25	15	14	0,13
S86-50260	72	13	15	14	0,14
S86-50261	44	35	21	15	0,16
S86-50271	45	34	21	15	0,16

* Beglazing type "C": dubbele, isolerende beglazing met lage emissie op oppervlak 3 (4+16+4; Argon vulling) / 'C' type glazing: insulating, slightly emissive double glazing in position 3 (4+16+4; Argon filled) / Vitrage type "C": double vitrage isolant faiblement émissif en face 3 (4+16+4; remplissage Argon) / Verglasung Typ "C": doppelte Isolierverglasung, schwach wärmeleitend auf der Isolierinnenseite der zum Raum gewandten Glasscheibe (4+16+4; Argon-Füllung)
 (+) Extra doekbreedte van 2670 mm voor een selectie van kleuren / Extra width of 2670 mm for a selection of colours / Extra largeur de 2670 mm pour une sélection de couleurs / Mit extra Tuchbreite von 2670 mm versehen für die Farbauswahl.

DUCO Soltis 86

Ventilation & Sun Control

Zonweringstextiel met micro-openingen
 Micro-ventilated textiles for solar protection
 Textiles micro-aérés pour la protection solaire
 Mikrobelüftete Gewebe für den Sonnenschutz

Ref. Style Nr. Réf. Ref.	AS	RS	TS	TV	G/tot. ext. * EN 13363-1
S86-2045 (+)	57	29	14	14	0,12
S86-2047 (+)	77	7	16	16	0,14
S86-2053 (+)	80	5	15	15	0,14
S86-2068 A	49	35	16	15	0,13
S86-2068 B	77	7	16	15	0,14
S86-2161	67	17	16	14	0,14
S86-8255	53	24	23	17	0,18
S86-50264	72	11	17	16	0,15
S86-50342	75	9	16	14	0,14

* Beglazing type "C": dubbele, isolerende beglazing met lage emissie op oppervlak 3 (4+16+4; Argon vulling) / 'C' type glazing: insulating, slightly emissive double glazing in position 3 (4+16+4; Argon filled) / Vitrage type "C": double vitrage isolant faiblement émissif en face 3 (4+16+4; remplissage Argon) / Verglasung Typ "C": doppelte Isolierverglasung, schwach wärmeleitend auf der Isolierinnenseite der zum Raum gewandten Glasscheibe (4+16+4; Argon-Füllung)

A : aluminiumzijde blootgesteld aan de zon / Aluminum side exposed to the sun / Face aluminium exposée au soleil / der Sonne zugewandte Aluminiumseite

B : kleurzijde blootgesteld aan de zon / Colored side exposed to the sun / Face couleur exposée au soleil / der Sonne zugewandte farbige Seite

(+) Extra doekbreedte van 2670 mm voor een selectie van kleuren / Extra width of 2670 mm for a selection of colours / Extra largeur de 2670 mm pour une sélection de couleurs / Mit extra Tuchbreite von 2670 mm versehen für die Farbauswahl.

DUCO Soltis 92

Ventilation & Sun Control

Zonweringstextiel met micro-openingen
 Micro-ventilated textiles for solar protection
 Textiles micro-aérés pour la protection solaire
 Mikrobeflüftete Gewebe für den Sonnenschutz

Ref.
 Style Nr.
 Réf.
 Ref.

AS

RS

TS

TV

G/tot. ext. *
 EN 13363-1

S92-2044 (+)	10	70	20	19	0,14
S92-2046 A (+)	43	48	9	8	0,08
S92-2046 B (+)	28	63	9	8	0,07
S92-2048 (+)	46	46	8	8	0,08
S92-2051 A (+)	40	50	10	10	0,09
S92-2051 B (+)	21	70	9	4	0,07
S92-2065	44	46	10	7	0,09
S92-2074 A	58	38	4	3	0,06
S92-2074 B	71	25	4	4	0,07
S92-2160	56	36	8	4	0,08
S92-2163	47	44	9	4	0,08
S92-2167 (+)	78	19	3	3	0,06
S92-2171 (+)	49	43	8	6	0,08
S92-50272	32	56	12	9	0,10

* Beglazing type "C": dubbele, isolerende beglazing met lage emissie op oppervlak 3 (4+16+4; Argon vulling) / 'C' type glazing: insulating, slightly emissive double glazing in position 3 (4+16+4; Argon filled) / Vitrage type "C": double vitrage isolant faiblement émissif en face 3 (4+16+4; remplissage Argon) / Verglasung Typ "C": doppelte Isolierverglasung, schwach wärmeleitend auf der Isolierinnenseite der zum Raum gewandten Glasscheibe (4+16+4; Argon-Füllung)

A : aluminiumzijde blootgesteld aan de zon / Aluminum side exposed to the sun / Face aluminium exposée au soleil / der Sonne zugewandte Aluminiumseite

B : kleurzijde blootgesteld aan de zon / Colored side exposed to the sun / Face couleur exposée au soleil / der Sonne zugewandte farbige Seite

(+) Extra doekbreedte van 2670 mm voor een selectie van kleuren / Extra width of 2670 mm for a selection of colours / Extra largeur de 2670 mm pour une sélection de couleurs / Mit extra Tuchbreite von 2670 mm versehen für die Farbauswahl.

We inspire at www.duco.eu

DUCO Soltis 92

Ventilation & Sun Control

Zonweringstextiel met micro-openingen
 Micro-ventilated textiles for solar protection
 Textiles micro-aérés pour la protection solaire
 Mikrobeflügte Gewebe für den Sonnenschutz

Ref.
 Style Nr.
 Réf.
 Ref.

AS

RS

TS

TV

G/tot. ext. *
 EN 13363-1

S92-2039

89

8

3

3

0,07

S92-2157

34

51

15

10

0,12

S92-2166

25

54

21

17

0,15

S92-2172

38

43

19

8

0,15

S92-8204

36

47

17

8

0,13

S92-50268

47

37

16

5

0,13

S92-50269

56

35

9

5

0,09

S92-50333

52

37

11

7

0,10

S92-50336

75

18

7

3

0,08

* Beglazing type "C": dubbele, isolerende beglazing met lage emissie op oppervlak 3 (4+16+4; Argon vulling) / 'C' type glazing: insulating, slightly emissive double glazing in position 3 (4+16+4; Argon filled) / Vitrage type "C": double vitrage isolant faiblement émissif en face 3 (4+16+4; remplissage Argon) / Verglasung Typ "C": doppelte Isolierverglasung, schwach wärmeleitend auf der Isolierinnenseite der zum Raum gewandten Glasscheibe (4+16+4; Argon-Füllung)

We inspire at www.duco.eu

DUCO Soltis 92

Ventilation & Sun Control

Zonweringstextiel met micro-openingen
 Micro-ventilated textiles for solar protection
 Textiles micro-aérés pour la protection solaire
 Mikrobeflüchtete Gewebe für den Sonnenschutz

Ref.
Style Nr.
Réf.
Ref.

	AS	RS	TS	TV	G/tot. ext. * EN 13363-1
S92-2043 (+)	86	12	2	2	0,06
S92-2137	89	8	3	3	0,07
S92-2149	79	16	5	4	0,07
S92-2158	68	28	4	3	0,06
S92-50260	81	14	5	4	0,07
S92-50261	45	40	15	6	0,12
S92-50271	54	38	8	2	0,08
S92-50273	50	42	8	5	0,08
S92-50274	57	35	8	4	0,08

* Beglazing type "C": dubbele, isolerende beglazing met lage emissie op oppervlak 3 (4+16+4; Argon vulling) / 'C' type glazing: insulating, slightly emissive double glazing in position 3 (4+16+4; Argon filled) / Vitrage type "C": double vitrage isolant faiblement émissif en face 3 (4+16+4; remplissage Argon) / Verglasung Typ "C": doppelte Isolierverglasung, schwach wärmeleitend auf der Isolierinnenseite der zum Raum gewandten Glasscheibe (4+16+4; Argon-Füllung)
 (+) Extra doekbreedte van 2670 mm voor een selectie van kleuren / Extra width of 2670 mm for a selection of colours / Extra largeur de 2670 mm pour une sélection de couleurs / Mit extra Tuchbreite von 2670 mm versehen für die Farbauswahl.

We inspire at www.duco.eu

DUCO Soltis 92

Ventilation & Sun Control

Zonweringstextiel met micro-openingen
 Micro-ventilated textiles for solar protection
 Textiles micro-aérés pour la protection solaire
 Mikrobeflüchtete Gewebe für den Sonnenschutz

Ref. Style Nr. Réf. Ref.	AS	RS	TS	TV	G/tot. ext. * EN 13363-1
S92-2012	63	30	7	6	0,08
S92-2013	25	57	18	16	0,14
S92-2135 (+)	45	46	9	6	0,08
S92-2148	83	14	3	3	0,06
S92-2164	45	45	10	4	0,09
S92-2175	17	64	19	16	0,13
S92-50265 (+)	42	49	9	6	0,08
S92-50266	77	19	4	4	0,07
S92-50267	67	27	6	3	0,08

* Beglazing type "C": dubbele, isolerende beglazing met lage emissie op oppervlak 3 (4+16+4; Argon vulling) / 'C' type glazing: insulating, slightly emissive double glazing in position 3 (4+16+4; Argon filled) / Vitrage type "C": double vitrage isolant faiblement émissif en face 3 (4+16+4; remplissage Argon) / Verglasung Typ "C": doppelte Isolierverglasung, schwach wärmeleitend auf der Isolierinnenseite der zum Raum gewandten Glasscheibe (4+16+4; Argon-Füllung)
 (+) Extra doekbreedte van 2670 mm voor een selectie van kleuren / Extra width of 2670 mm for a selection of colours / Extra largeur de 2670 mm pour une sélection de couleurs / Mit extra Tuchbreite von 2670 mm versehen für die Farbauswahl.

DUCO Soltis 92

Ventilation & Sun Control

Zonweringstextiel met micro-openingen
 Micro-ventilated textiles for solar protection
 Textiles micro-aérés pour la protection solaire
 Mikrobeflüchtete Gewebe für den Sonnenschutz

Ref.
Style Nr.
Réf.
Ref.

	AS	RS	TS	TV	G/tot. ext. * EN 13363-1
S92-2045 (+)	62	35	3	3	0,05
S92-2047 (+)	87	8	5	5	0,08
S92-2053 (+)	91	6	3	3	0,07
S92-2068 A	55	40	5	5	0,06
S92-2068 B	87	8	5	5	0,08
S92-2152	48	37	15	5	0,12
S92-8255	60	28	12	4	0,11
S92-2161	76	19	5	3	0,07
S92-50270	78	18	4	3	0,07
S86-50342	84	10	6	4	0,08
S92-50264	82	13	5	4	0,07

* Beglazing type "C": dubbele, isolerende beglazing met lage emissie op oppervlak 3 (4+16+4; Argon vulling) / 'C' type glazing: insulating, slightly emissive double glazing in position 3 (4+16+4; Argon filled) / Vitrage type "C": double vitrage isolant faiblement émissif en face 3 (4+16+4; remplissage Argon) / Verglasung Typ "C": doppelte Isolierverglasung, schwach wärmeleitend auf der Isolierinnenseite der zum Raum gewandten Glasscheibe (4+16+4; Argon-Füllung)

A : aluminiumzijde blootgesteld aan de zon / Aluminum side exposed to the sun / Face aluminium exposée au soleil / der Sonne zugewandte Aluminiumseite

B : kleurzijde blootgesteld aan de zon / Colored side exposed to the sun / Face couleur exposée au soleil / der Sonne zugewandte farbige Seite

(+) Extra doekbreedte van 2670 mm voor een selectie van kleuren / Extra width of 2670 mm for a selection of colours / Extra largeur de 2670 mm pour une sélection de couleurs / Mit extra Tuchbreite von 2670 mm versehen für die Farbauswahl.

We inspire at www.duco.eu

DUCO Soltis 93

Ventilation & Sun Control

Zonweringstextiel met micro-openingen
 Micro-ventilated textiles for solar protection
 Textiles micro-aérés pour la protection solaire
 Mikrobelüftete Gewebe für den Sonnenschutz

Ref. Style Nr. Réf. Ref.	AS	RS	TS	TV	G/tot. ext. * EN 13363-1
S93-3003	38	48	14	11	0,11
S93-3011	45	43	12	10	0,10
S93-3043	81	13	6	6	0,08
S93-3044	13	65	22	20	0,15
S93-3045	61	32	7	7	0,08
S93-3046 A	42	43	15	13	0,12
S93-3046 B	25	60	15	13	0,11
S93-3047	85	8	7	7	0,09
S93-3048	44	47	9	8	0,08
S93-3051 A	38	47	15	14	0,12
S93-3051 B	20	65	15	14	0,11
S93-3053	88	6	6	6	0,08

* Beglazing type "C": dubbele, isolerende beglazing met lage emissie op oppervlak 3 (4+16+4; Argon vulling) / 'C' type glazing: insulating, slightly emissive double glazing in position 3 (4+16+4; Argon filled) / Vitrage type "C": double vitrage isolant faiblement émissif en face 3 (4+16+4; remplissage Argon) / Verglasung Typ "C": doppelte Isolierverglasung, schwach wärmeleitend auf der Isolierinnenseite der zum Raum gewandten Glasscheibe (4+16+4; Argon-Füllung)

A : aluminiumzijde blootgesteld aan de zon / Aluminum side exposed to the sun / Face aluminium exposée au soleil / der Sonne zugewandte Aluminiumseite

B : kleurzijde blootgesteld aan de zon / Colored side exposed to the sun / Face couleur exposée au soleil / der Sonne zugewandte farbige Seite