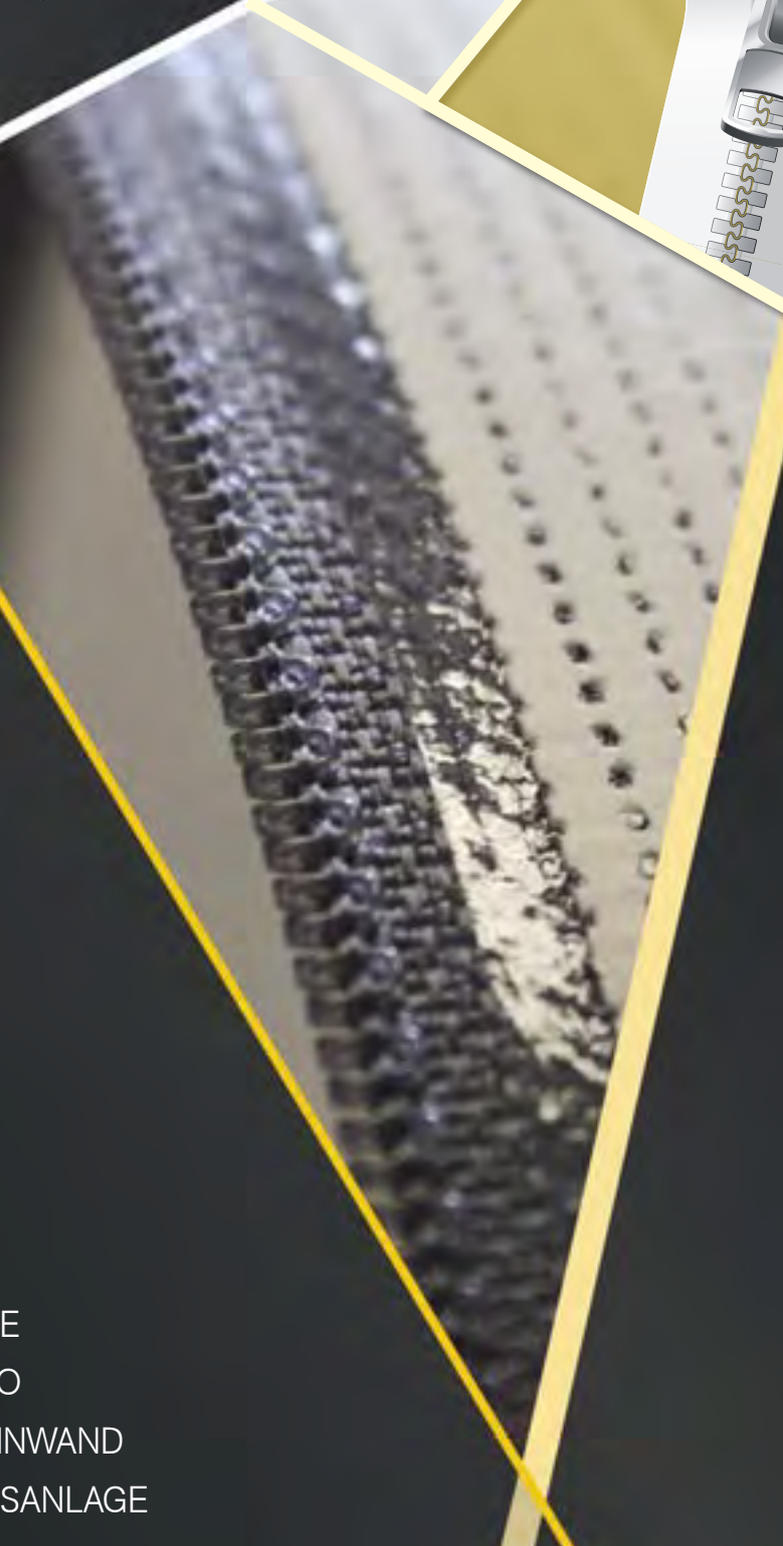


INNEN- & AUSSENROLLOS

mit *Zip*



geeignet als

FENSTERMARKISE

OUTDOOR-ROLLO

PROJEKTIONSLEINWAND

VERDUNKELUNGSANLAGE

WERBETRÄGER

WIR KÖNNEN MEHR!

z. B. Zip-Rollosysteme bis **10 m Breite** oder **14 m Höhe**



Bedienarten



Kurbel



Motor



Funk

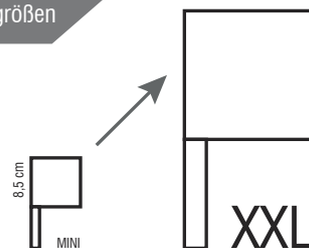


io-homecontrol



Solar

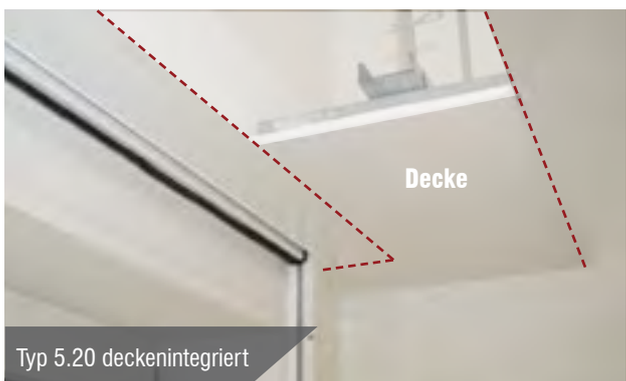
Kastengrößen



ZIP-Screen SOLTIS 92



Zip-Rollos in Holzdekoren



Typ 5.20 deckenintegriert



Outdoor-Rollos



SOLTIS 86

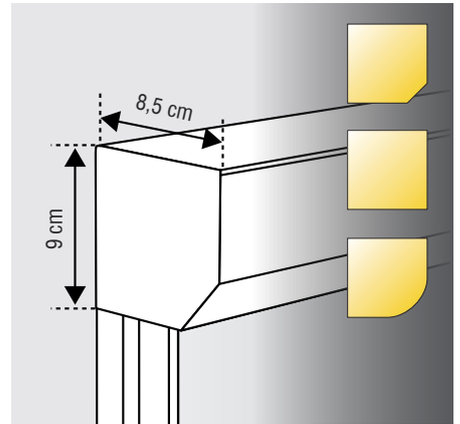
TYPENÜBERSICHT

TYP 5.08

85er ZIP



max. Abmessungen (B x H):
300 x 200 cm

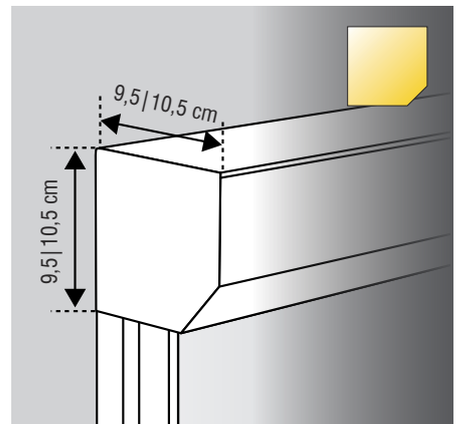


TYP 5.10

95 - 105er ZIP Kurbel



max. Abmessungen (B x H):
400 x 350 cm

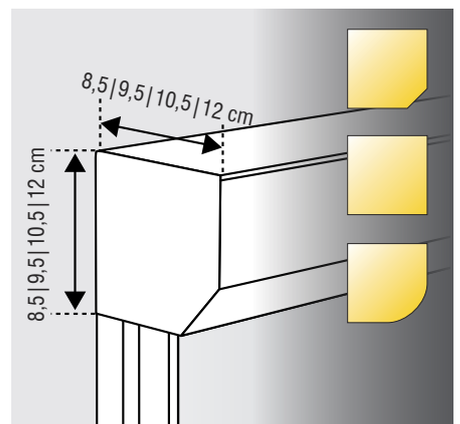


TYP 5.20 | 5.20 INTEGRA

85 - 125er ZIP Motor



max. Abmessungen (B x H):
600 x 500 cm

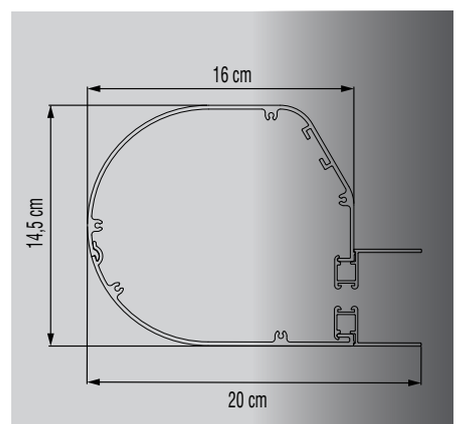


TYP 3.73

Plafond Zip XL



max. Abmessungen (B x H):
800 x 1400 cm



TYPENÜBERSICHT

TYPEN

GEWEBE

INSPIRATIONEN

**Endleiste
verschwindet
vollständig
im Kasten**

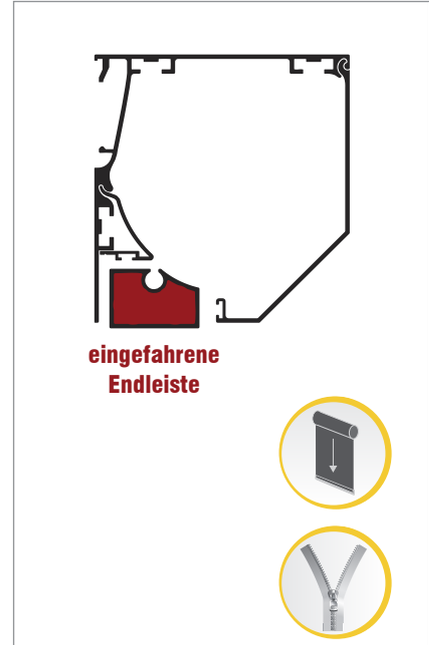
TYP 5.08

85ER ZIP, BEDIENUNG: 230 MOTOR

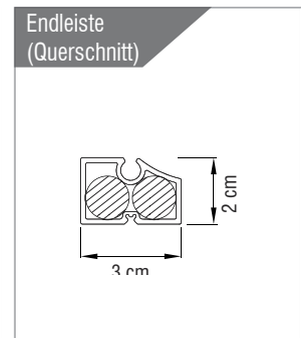
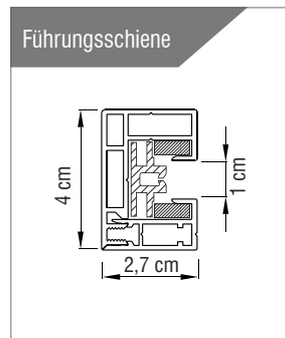
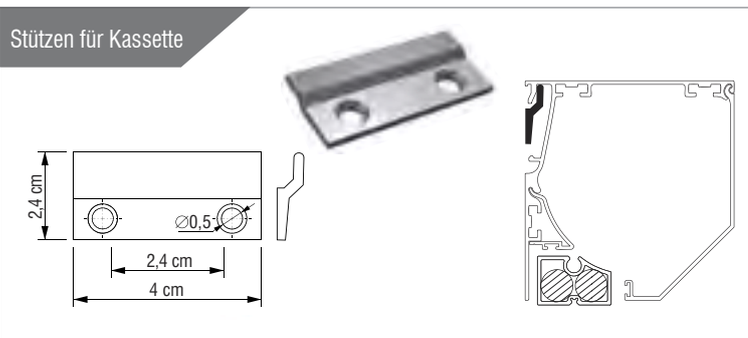
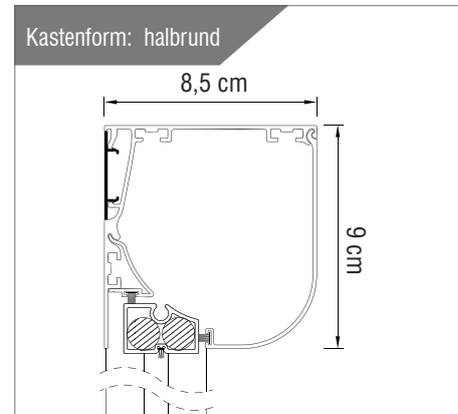
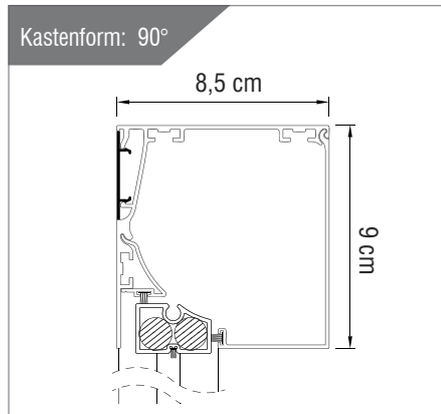
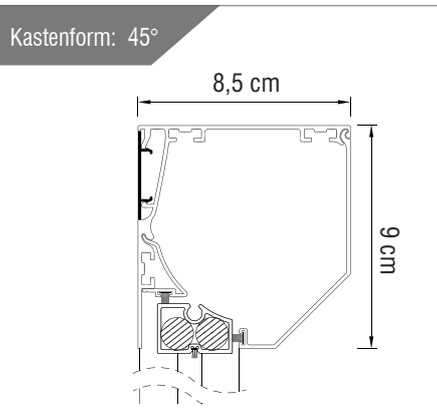
ÜBERSICHT

Anwendungsbereich: innen / außen
max. Breite: 300 cm
max. Höhe: **200 cm**
Seitenführung: Führungsschiene
Profilfarben: verkehrsweiß (RAL 9016), anthrazit (7016),
 quarzgrau (RAL 7039), braun (RAL 8019) (Standard);
*optional: Strukturlacke, weitere RAL-Farben
 (gegen Mehrpreis)*
Kunststoffteile: weiß, grau, schwarz
Behänge: Sergé 600, Soltis 86, Soltis 88, Soltis 92 (Standard);
*optional: Sergé 1 %, Soltis B92 (gegen Mehrpreis);
 weitere auf Anfrage*

Bedienungen:



DETAILS





TYP 5.08

85ER ZIP, BEDIENUNG: 230 MOTOR

DETAILS



TYPEN



TYP 5.10

95er | 105er ZIP, BEDIENUNG: KURBEL

ÜBERSICHT

Anwendungsbereich: innen / außen

max. Breite: 400 cm

max. Höhe: 350 cm

Seitenführung: Führungsschiene

Profilfarben: weiß (RAL 9016), anthrazit (7016);

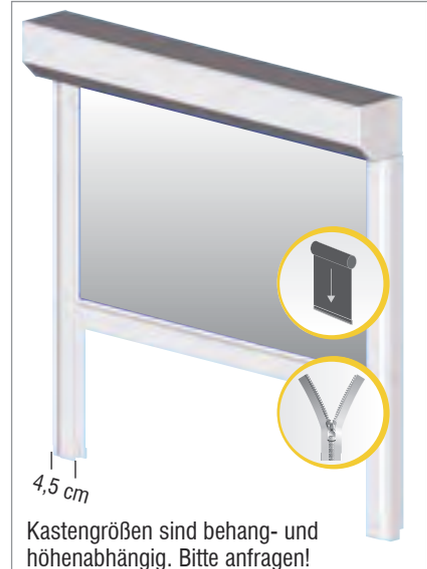
optional RAL-Farben auf Anfrage

Kunststoffteile: weiß, grau, schwarz

Behänge: Soltis Flexlight lodge 6002, Serge 1 %, Sergé 600, Soltis 88, Soltis 92 (Standard);

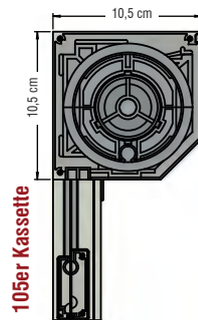
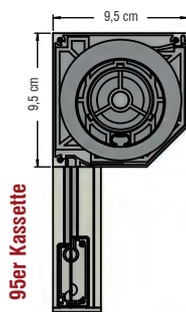
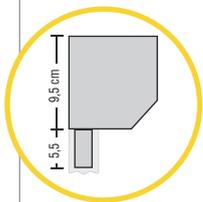
optional: Folie, Tuch + Folie, Soltis Flexlight lodge 6002 Opaque, Soltis B92 (gegen Mehrpreis)

Bedienung:

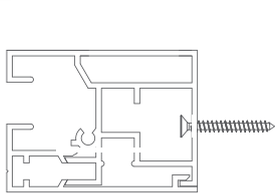


OPTIONEN

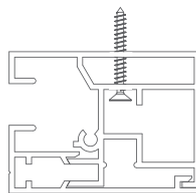
Kassetten



Montage

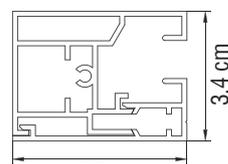


Laibung



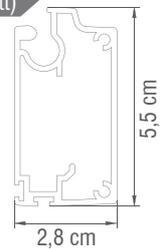
Wand

Führungsschiene



Standard

Endleiste (Querschnitt)



verstärkt



Zip-Markise

TYP 5.20

85er - 125er ZIP, BEDIENUNG: 230 V MOTOR

ÜBERSICHT

Anwendungsbereich: innen / außen

max. Breite: 600 cm

max. Höhe: 500 cm

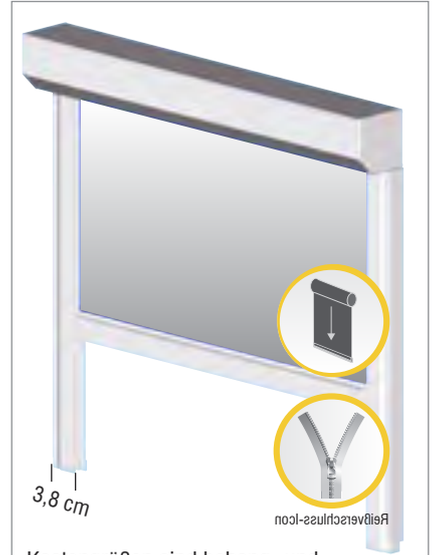
Seitenführung: Führungsschiene

Profilfarben: weiß (RAL 9016), anthrazit (7016) (Standard);
optional: SD (Holzfarben) gegen Mehrpreis, RAL-Farben auf Anfrage

Kunststoffteile: weiß, grau, schwarz

Behänge: Soltis Flexlight lodge 6002, Sergé 1 %, Sergé 600, Soltis 88, Soltis 92 (Standard); *optional: Folie, Tuch + Folie, Soltis Flexlight lodge 6002 Opaque, Soltis B92, Soltis B99 (nur innen) (gegen Mehrpreis)*

Bedienungen:



Kastengrößen sind behang- und höhenabhängig. Bitte anfragen!

DETAILS

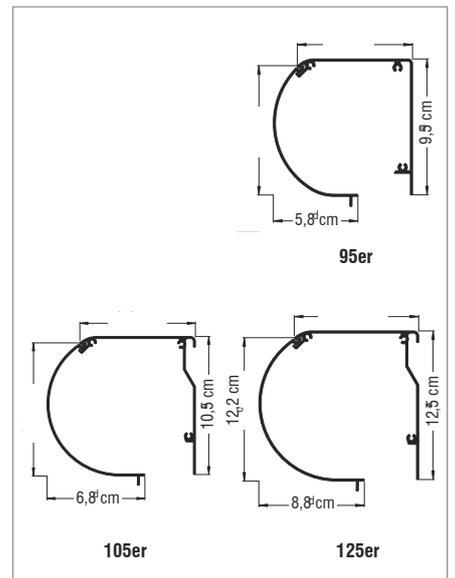
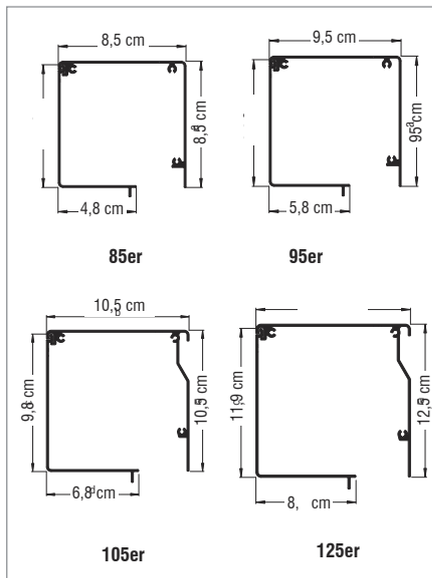
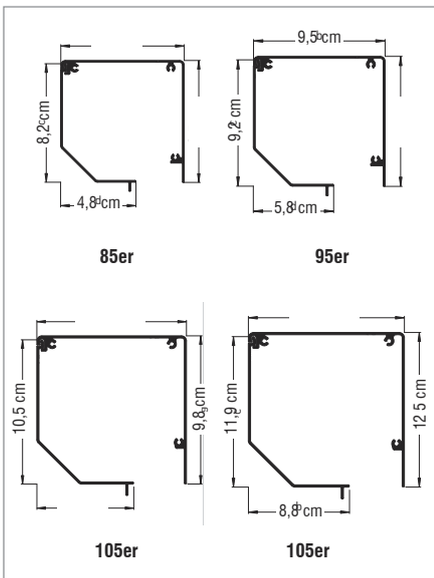
Kastenform: 45°



Kastenform: 90°



Kastenform: halbrund



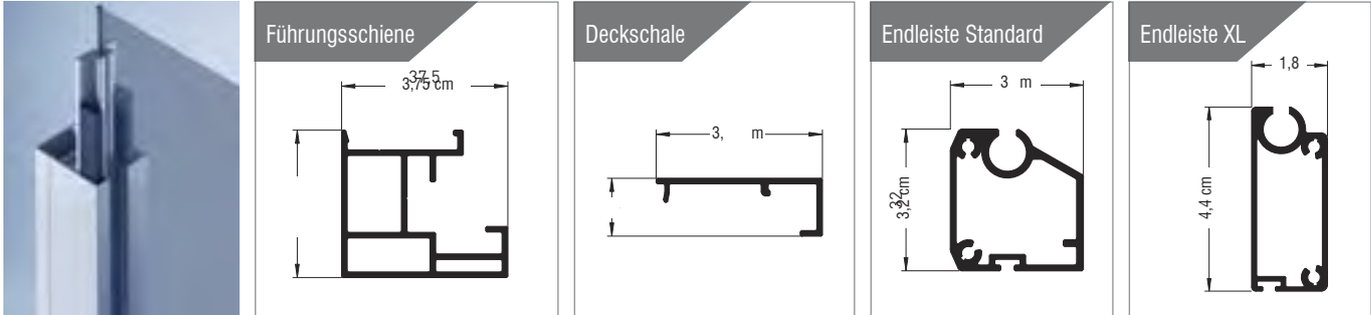


Zip-Markise

TYP 5.20

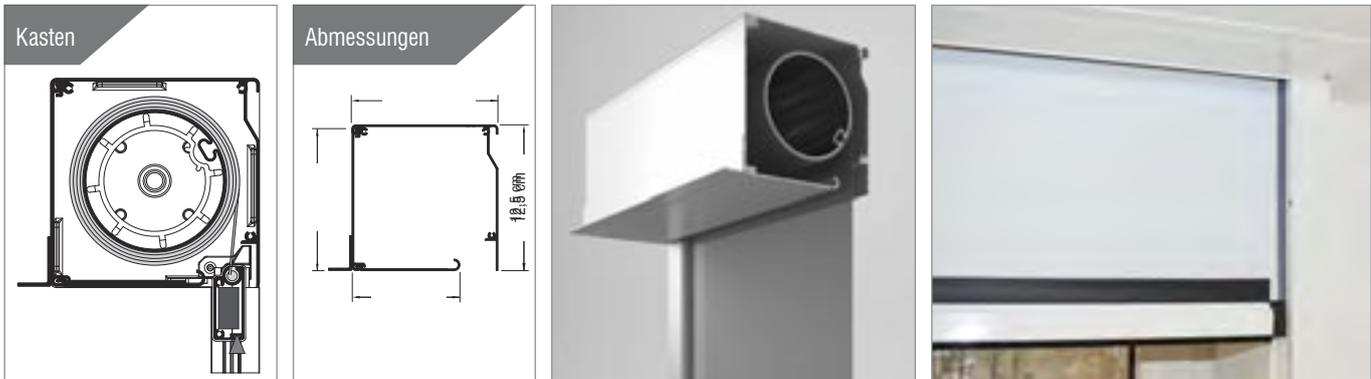
85er - 125er ZIP, BEDIENUNG: 230 V MOTOR

DETAILS



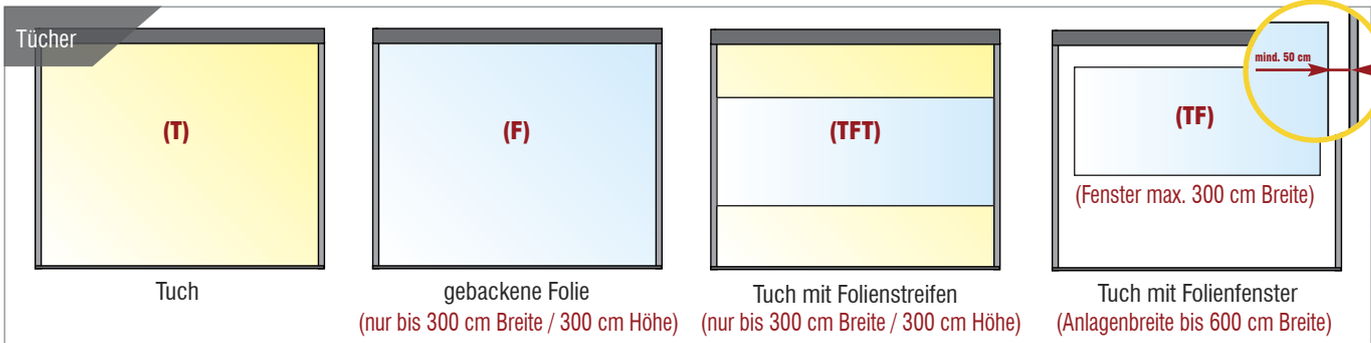
OPTIONAL: INTEGRA

(deckenbündig)



TÜCHER

Maximalmaße beachten!



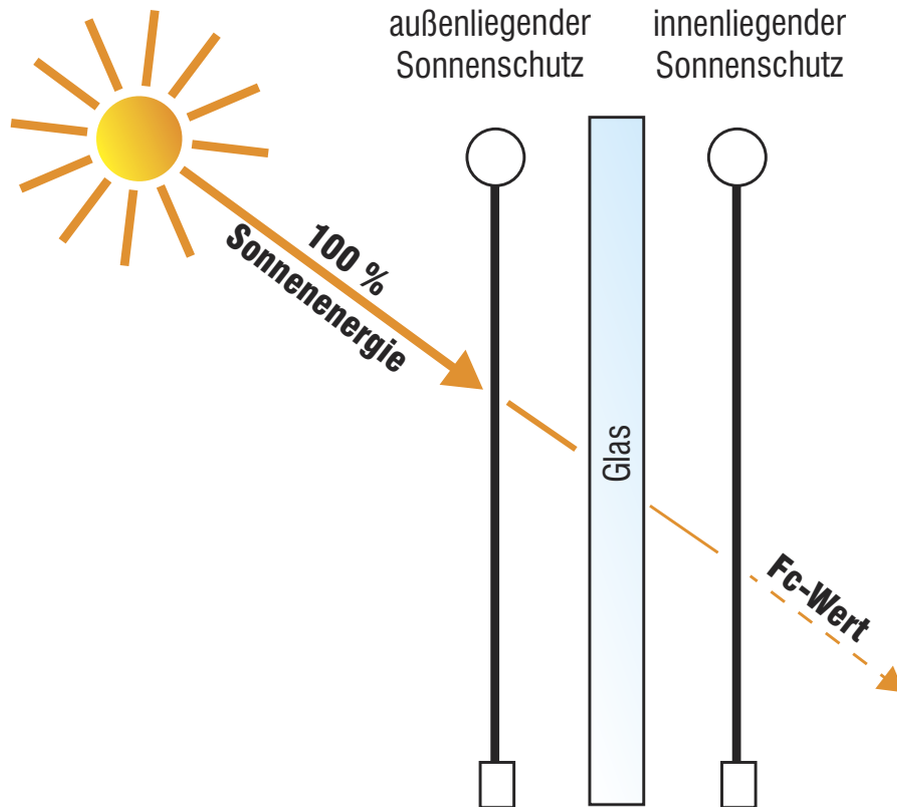
SD-SPEZIALBESCHICHTUNG (DEKORFARBEN)

(gegen Mehrpreis)





FC-WERT-BERECHNUNG



Zur Ermittlung des
Fc-Wertes werden diese
Glaswerte benötigt:

g-Wert

u-Wert

g-Wert ist der
Gesamtenergiedurchlassgrad

u-Wert ist der
Wärmedurchgangskoeffizient





TYP 3.73

PLAFOND ZIP XL | GEGENZUGANLAGE FÜR GERADE GLASFLÄCHEN

ÜBERSICHT

Anwendungsbereich: innen / außen
max. Breite: 800 cm
max. Höhe: **1400 cm**
Seitenführung: Führungsschiene
Profilfarben: RAL nach Wahl
Behänge: SOLTIS 86 / 92
*optional: Soltis B92 (gegen Mehrpreis),
weitere auf Anfrage*

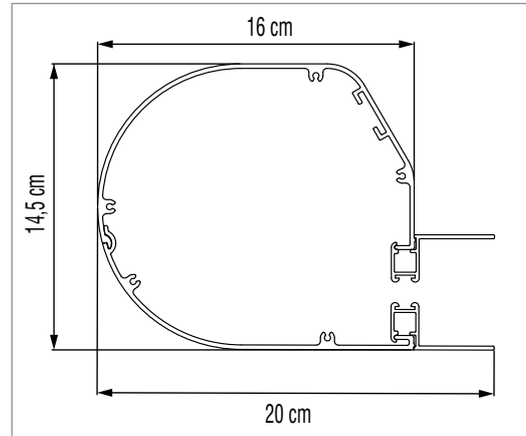
Bedienungen:



(Standard)



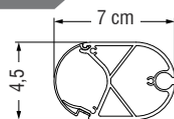
(gegen Mehrpreis)



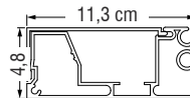
DETAILS



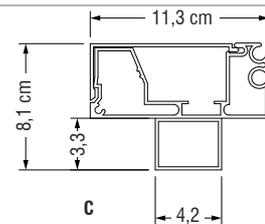
Endleisten



A

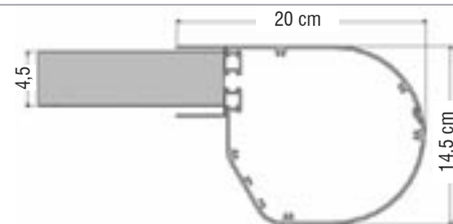
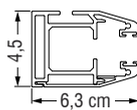


B



C

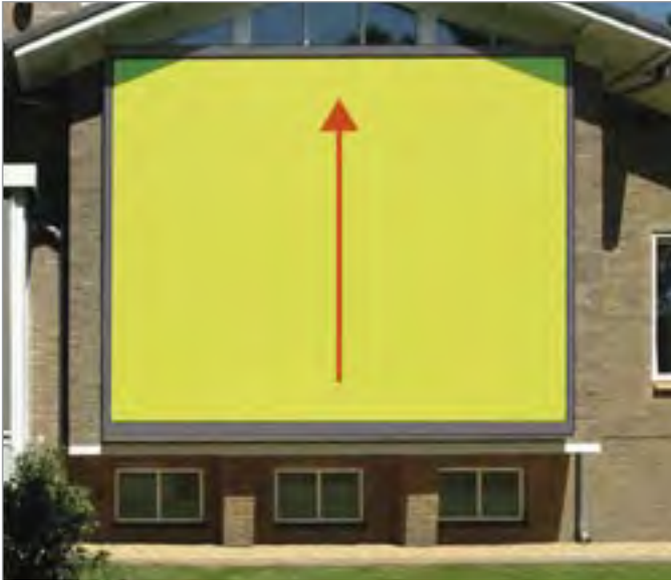
Führungsschiene





TYP 3.73

PLAFOND ZIP XL | GEGENZUGANLAGE FÜR GERADE GLASFLÄCHEN



horizontale ZIP-Verdunkelungsanlage



TRANSPARENTE GEWEBE (FARBAUSWAHL)

Folie Cristal Plus

- hoher visueller Komfort
- exzellente Wetterbeständigkeit



für innen
und außen



ZIP geeignet

geeignet als: **Innenrollos** | **Outdoor-Rollos**



Folie gebacken

weiterhin im Lieferprogramm:

 **SUNWORKER
OPEN**

 **MERMET**
SUN CONTROL TEXTILES

 **helioscreen**



TRANSPARENTTE GEWEBE (FARBAUSWAHL)

Soltis Harmony 86



für innen
und außen



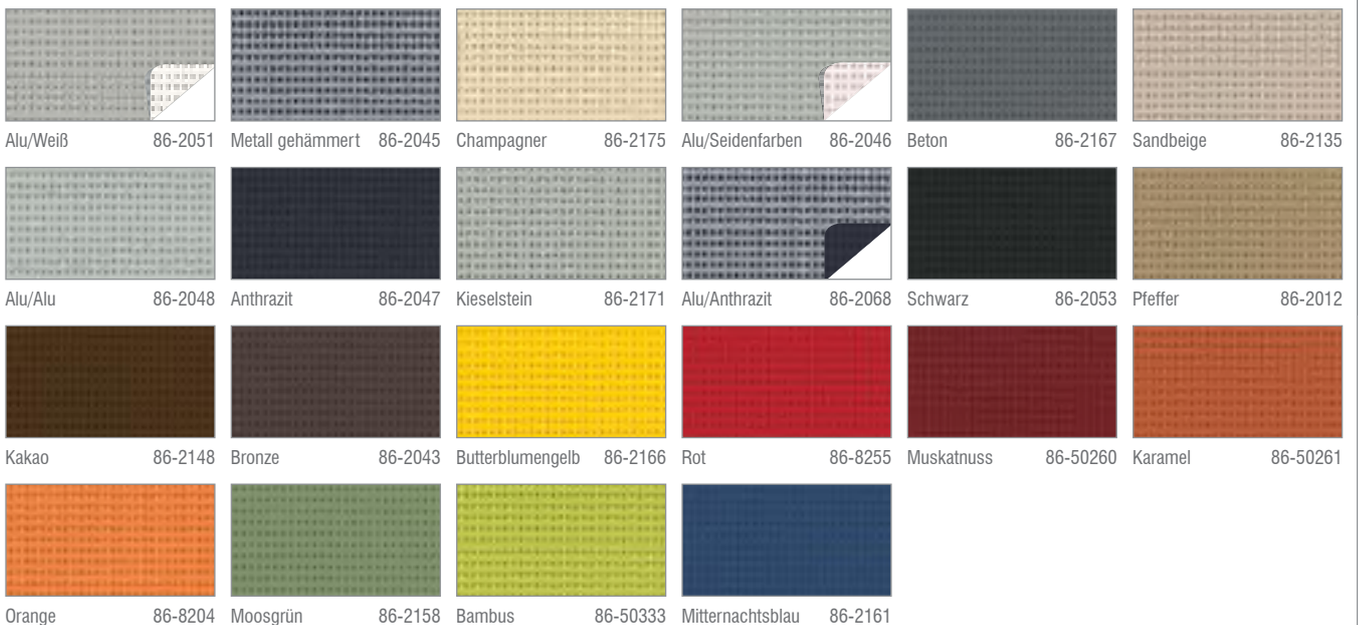
ZIP geeignet

- hervorragender Wärmeschutz
- hoher visueller Sicht- und Lichtkomfort
- 100 % recycelfähig
- hohe mechanische Festigkeit
- schwer entflammbar nach DIN 4102-1 B1

geeignet als: **Innenrollos** | **Außenrollos** | **Werbeträger** | **Insektenschutz** | **Outdoor-Rollos**



Farbnummer	Farbe	LT	g _{tot}	Sichtkontakt nach außen*
86-2044	Weiß	32	0,21	4
86-2051	Alu/Weiß	20	0,15	3
86-2045	Metall gehämmert	14	0,12	4
86-2175	Champagner	28	0,19	3
86-2046	Alu/Seidenfarben	21	0,16	3
86-2167	Beton	15	0,13	4
86-2135	Sandbeige	20	0,15	3
86-2048	Alu/Alu	22	0,17	4
86-2047	Anthrazit	16	0,14	4
86-2171	Kieselstein	19	0,15	4
86-2068	Alu/Anthrazit	16	0,13	4
86-2053	Schwarz	15	0,14	4
86-2012	Pfeffer	18	0,15	4
86-2148	Kakao	14	0,13	4
86-2043	Bronze	12	0,12	4
86-2166	Butterblumengelb	30	0,21	3
86-8255	Rot	23	0,18	4
86-50260	Muskatnuss	15	0,14	4
86-50261	Karamel	21	0,16	4
86-8204	Orange	27	0,19	3
86-2158	Moosgrün	15	0,13	4
86-50333	Bambus	22	0,17	4
86-2161	Mitternachtsblau	16	0,14	4



GEWEBE

LT = Lichttransmission / g_{tot} = Gesamtenergiedurchlassgrad (außen) bei g = 0,59 und U = 1,2 / *Leistungsklasse nach DIN EN 14501

Farben können drucktechnisch abweichen | weitere Farben siehe SOLARMATIC.de



LICHTUNDURCHLÄSSIGE GEWEBE (FARBAUSWAHL)

Sergé 600



für innen
und außen



ZIP geeignet

- hervorragender sommerlicher und winterlicher Wärmeschutz
- idealer Blendschutz für Bildschirmarbeitsplätze
- 100 % recyclefähig
- exzellente Wetter- und UV-Beständigkeit
- schwer entflammbar nach DIN 4102-1 B1

geeignet als: **Innenrollos** | **Außenrollos** | **Werbeträger** | **Insektenschutz** | **Outdoor-Rollos**



Farbnummer	Farbe	LT	g _{tot}	Sichtkontakt nach außen*
S600/002002	white	21	0,15	0
S600/002007	white / pearl grey	11,5	0,11	3
S600/008007	linen / pearl grey	10,8	0,11	1
S600/007082	grey / white sand	8,7	0,10	3
S600/033033	sandstone	7,1	0,11	3
S600/002061	white / white grey	12,4	0,11	1
S600/007002	pearl grey / white	11,7	0,11	1
S600/001002	grey / white	6,7	0,09	2
S600/007007	pearl grey	10,1	0,11	3
S600/033001	oyster shell	8,3	0,12	3
S600/032031	duck egg	7,1	0,11	3
S600/033032	soft clay	7,8	0,11	3
S600/008015	linen / lichen	8,3	0,12	1
S600/001001	grey	3,5	0,10	2
S600/001061	grey / white grey	3,9	0,08	2
S600/001010	grey / charcoal	3,6	0,10	2
S600/010010	charcoal	3,6	0,10	2
S600/010011	charcoal / bronze	6,1	0,09	3

white

S600/002002



white / pearl grey S600/002007



linen / pearl grey S600/008007



grey / white sand S600/007082



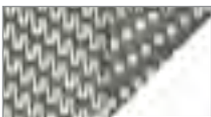
sandstone S600/033033



white / white grey S600/002061



pearl grey / white S600/007002



grey / white S600/001002



pearl grey S600/007007



oyster shell S600/033001



duck egg S600/032031



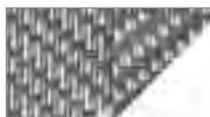
soft clay S600/033032



linen / lichen S600/008015



grey S600/001001



grey / white grey S600/001061



grey / charcoal S600/010010



charcoal S600/001010



charcoal / bronze S600/010011

**Weitere Farben
auf Anfrage!**

Darstellung: LT = Lichttransmission / g_{tot} = Gesamtenergiedurchlassgrad (außen) bei g = 0,59 und U = 1,2 / *Leistungsklasse nach DIN EN 14501



LICHTUNDURCHLÄSSIGE GEWEBE (FARBAUSWAHL)

Sergé 1 %



für innen
und außen



ZIP geeignet

- hervorragender sommerlicher und winterlicher Wärmeschutz
- idealer Blendschutz für Bildschirmarbeitsplätze
- 100 % recyclefähig
- exzellente Wetter- und UV-Beständigkeit
- schwer entflammbar nach DIN 4102-1 B1

geeignet als: **Innenrollos** | **Außenrollos** | **Werbeträger** | **Insektenschutz** | **Outdoor-Rollos**



Farbnummer	Farbe	LT	g _{tot}	Sichtkontakt nach außen*
001001	grey	2,4	0,06	2
002002	white	12,8	0,09	1
007007	pearl grey	2,8	0,05	2
008008	linen	5,9	0,06	2
010010	charcoal	1,1	0,06	2
011011	bronze	1,4	0,06	2
001010	grey / charcoal	1,2	0,09	2
001002	grey / white	2,2	0,06	2
002007	white / pearl	5,3	0,08	2

white

002002



grey

001001



pearl grey

007007



linen

008008



charcoal

010010



bronze

011011



grey / charcoal

001010



grey / white

001002



white / pearl

002007

Weitere Farben auf Anfrage!

Darstellung: LT = Lichttransmission / g_{tot} = Gesamtenergiedurchlassgrad (außen) bei g = 0,59 und U = 1,2 / *Leistungsklasse nach DIN EN 14501



LICHTUNDURCHLÄSSIGE GEWEBE (FARBAUSWAHL)

Soltis Perform 92



für innen
und außen



ZIP geeignet

- hervorragender Wärmeschutz
- optimaler Sicht- und Lichtkomfort
- 100 % recyclefähig
- exzellente Wetter- und UV-Beständigkeit
- schwer entflammbar nach DIN 4102-1 B1

geeignet als: **Innenrollos** | **Außenrollos** | **Werbeträger** | **Insektenschutz** | **Outdoor-Rollos**



Farbnummer	Farbe	LT	g _{tot}	Sichtkontakt nach außen*
92-2012	Pfeffer	7	0,04	2
92-50690	Schneeweiß	17	0,06	1
92-2043	Bronze	4	0,04	2
92-2044	Weiß	19	0,07	1
92-2047	Anthrazit	5	0,04	2
92-2048	Alu / Alu	8	0,04	1
92-51176	Tiefschwarz	3	0,03	2
92-2068	Alu / Anthrazit	4	0,04	2
92-2135	Sandbeige	11	0,04	2
92-2160	Lagune	11	0,04	2
92-2167	Beton	6	0,04	2
92-2171	Kieselstein	8	0,04	2
92-2175	Champagner	19	0,07	1
92-50265	Hanf	9	0,04	2
92-8255	Rot	12	0,05	2
92-50272	Wolkengrau	12	0,05	1
92-50273	Gold	8	0,04	2
92-2157	Anis	15	0,05	1

Weiß

92-2044



Schneeweiß 92-50690



Kieselstein 92-2171



Alu / Alu 92-2048



Beton 92-2167



Anthrazit 92-2047



Tiefschwarz 92-51176



Champagner 92-2175



Sandbeige 92-2135



Hanf 92-50265



Pfeffer 92-2012



Wolkengrau 92-50272



Alu / Anthrazit 92-2068



Bronze 92-2043



Gold 92-50273



Rot 92-8255



Lagune 92-2160



Anis 92-2157

**Weitere Farben
auf Anfrage!**

LT = Lichttransmission / g_{tot} = Gesamtenergiedurchlassgrad (außen) bei g = 0,32 und U = 1,1 / *Leistungsklasse nach DIN EN 14501

weiterhin im Lieferprogramm:

SOLTIS
master 99

SUNWORKER

copaco
Serge 600

ACRYL



ABDUNKELNDE GEWEBE (FARBAUSWAHL)

Soltis Flexlight Lodge 6002



für innen
und außen



ZIP geeignet

- wirksamer Wärmeschutz (schützt vor Überhitzung von Gebäuden)
- teilweise abdunkelnd
- hohe mechanische Festigkeit
- 100 % recycelfähig
- schwer entflammbar nach DIN 4102-1 B1

geeignet als: **Innenrollos** | **Außenrollos** | **Werbeträger** | **Insektenschutz** | **Outdoor-Rollos**



Farbnummer	Farbe	g _{tot}
6002-20183	Weiß	0,08
6002-10387	Vanille	0,07
6002-20191	Beige	0,06
6002-20001	Hellgrau	0,06
6002-20201	Sand	0,08
6002-20165	Taupe	0,08
6002-20024	Grau	0,06
6002-20205	Anthrazit	0,08
6002-20007	Schwarz	0,08
6002-20189	Dunkelblau	0,09
6002-20184	Moosgrün	0,08
6002-20186	Bordeaux	0,08



GEWEBE

LT = Lichttransmission / g_{tot} = Gesamtenergiedurchlassgrad (außen)



VERDUNKELNDE GEWEBE (FARBAUSWAHL)

Soltis Opaque B92



für innen
und außen



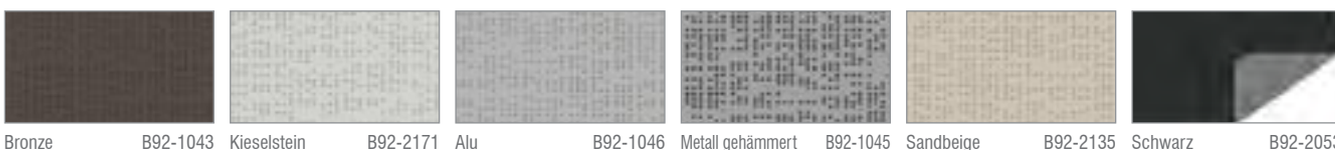
ZIP geeignet

- wirksamer Wärmeschutz (schützt vor Überhitzung von Gebäuden)
- verdunkelnd
- hohe mechanische Festigkeit
- 100 % recyclefähig
- schwer entflammbar nach DIN 4102-1 B1

geeignet als: **Innenrollos** | **Außenrollos** | **Werbeträger** | **Insektenschutz** | **Outdoor-Rollos**



Farbnummer	Farbe	LT	g _{tot}	Sichtkontakt nach außen*
B92-1043	Bronze	0	0,08	0
B92-1044	Weiß	0	0,03	0
B92-1045	Metall gehämmert	0	0,05	0
B92-1046	Alu	0	0,05	0
B92-2135	Sandbeige	0	0,05	0
B92-2171	Kieselstein	0	0,05	0
B92-2053	Schwarz	0	0,08	0
B99-50348	Weiß	0	0,35	0
B99-50285	Quarz	0	0,37	0
B99-50287	Hanf	0	0,41	0
B99-50284	Schaum	0	0,37	0
B99-50613	Grau	0	0,42	0
B99-50288	Lehmbraun	0	0,44	0
B99-50358	Alu	0	0,42	0
B99-50354	Hellgrau	0	0,49	0
B99-50614	Anthrazit	0	0,54	0



LT = Lichttransmission / *Leistungsklasse nach DIN EN 14501 / g_{tot} = Gesamtenergiedurchlassgrad (außen) bei g = 0,59 und U = 1,2

Soltis Opaque B99



für innen



ZIP geeignet



LT = Lichttransmission / *Leistungsklasse nach DIN EN 14501 / g_{tot} = Gesamtenergiedurchlassgrad (innen) bei g = 0,59 und U = 1,2



FILMLEINWÄNDE

Soltis Flexlight Lodge 6002 Opaque



für innen

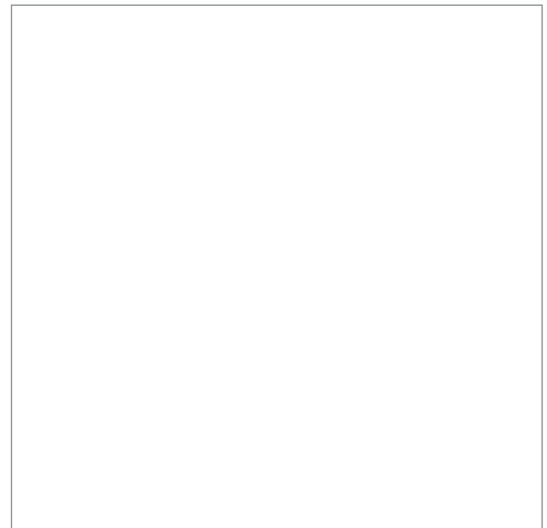
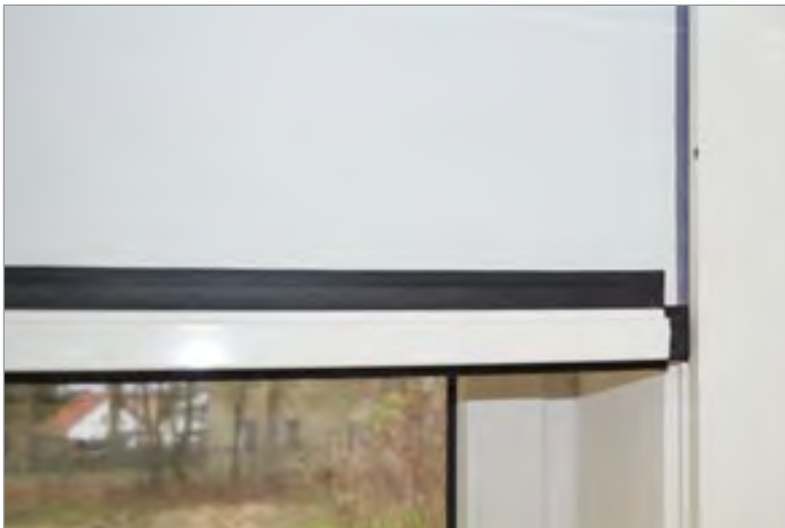


ZIP geeignet



als Filmleinwand
geeignet

- wirksamer Wärmeschutz
- verdunkelnd und gleichzeitig **als Filmleinwand nutzbar**
- hohe mechanische Festigkeit
- 100 % recycelfähig
- schwer entflammbar nach DIN 4102-1 B1



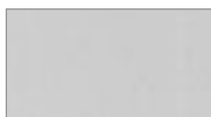
Weiß

6002-20213



Crème

6002-20211



Hellgrau

6002-20209

GEWEBE

weiterhin im Lieferprogramm:



Weitere Lieferanten und Farben auf Anfrage!

