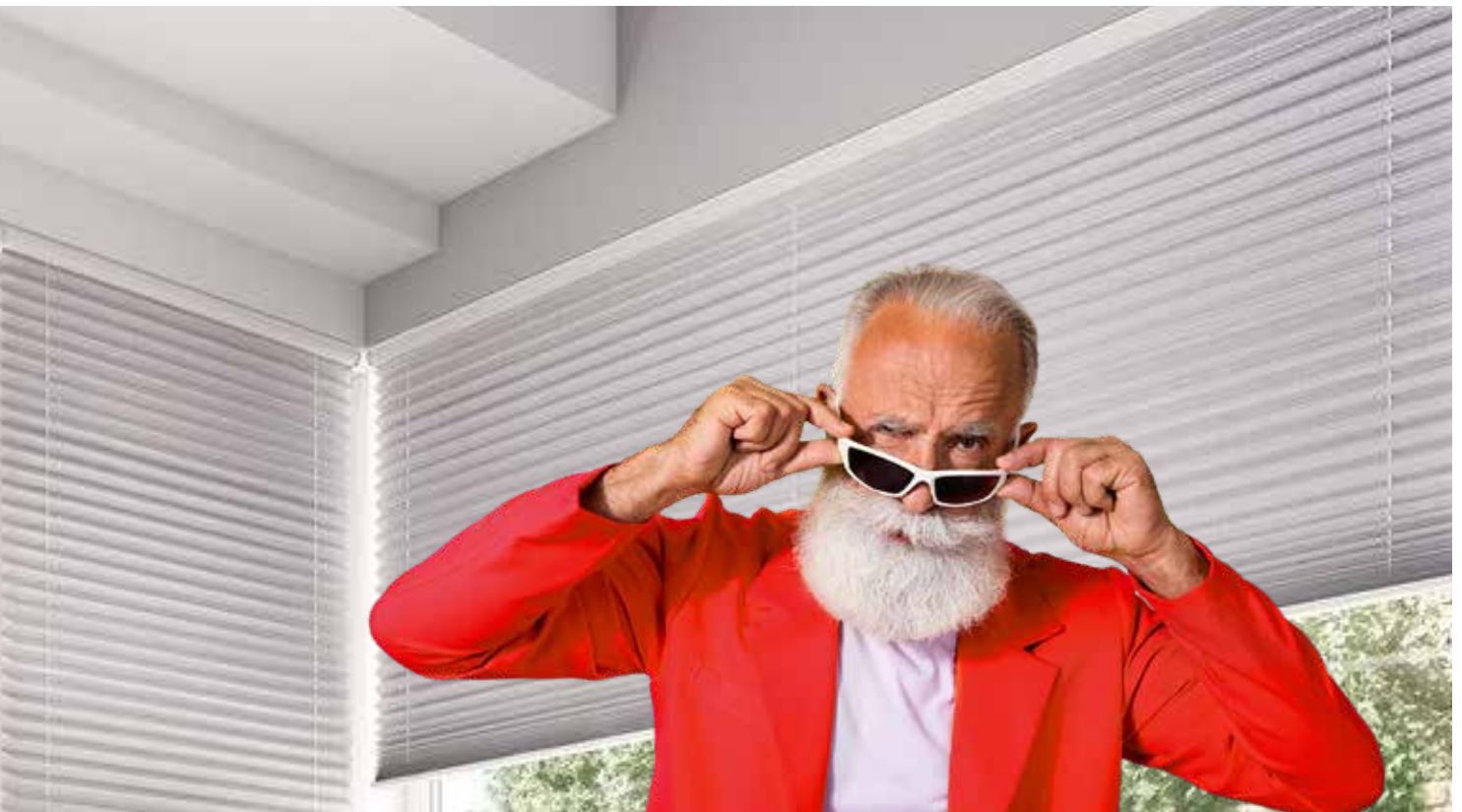


STOFFKOLLEKTION

Reflexa Plisseo®-Stoffe | Plissee | Duette



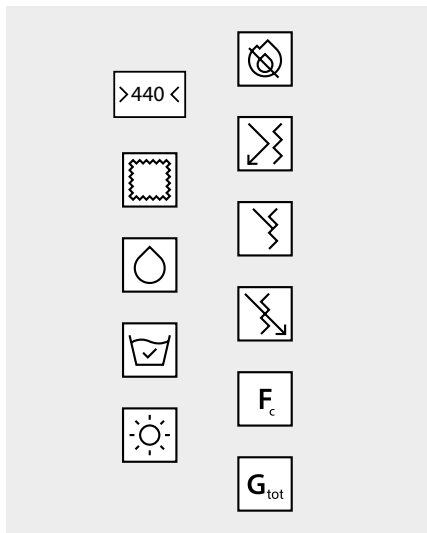
COOL MIT FALTEN, STARK IM AUSDRUCK



Unsere Plisseo® sind mehr als nur Fensterdeko: Sie sind Statement, Sonnenschutz und Sichtschutz in einem. Von dezent bis laut, von clean bis wild – wählen Sie aus starken Farben, lässigen Mustern und hochwertigen Stoffen, die Ihrem Raum Charakter verleihen.

Maßgeschneidert für jede Fensterform – ob Rundbogen, Trapez oder große Glasfront. Flexible Technik trifft auf klares Design und sorgt für genau die Stimmung, die Sie wollen: sanftes Licht, volle Verdunklung oder entspannte Privatsphäre.

Setzen Sie Akzente. Nicht Kompromisse.



4

Zeichenerklärung / Numerisches Stoffverzeichnis

Die klare Nummerierung unserer Plisseo®-Stoffe erleichtert die Auswahl und ermöglicht eine schnelle, eindeutige Zuordnung. Alle stofflichen Eigenschaften sind beim jeweiligen Design dargestellt.



6

Plisseo®-Stoffkollektion

Plisseo®-Stoffe bieten funktionale Vielfalt. Je nach Ausführung sind sie B1-zertifiziert, schwer entflammbar oder dank Topar® Plus Beschichtung schmutz-, wasser- und ölabweisend sowie leicht zu reinigen. Zusätzlich reflektieren sie Licht und Hitze und sorgen so für ein angenehmes Raumklima.



20

Stoffarten und Eigenschaften

Die Plisseo®-Stoffkollektion bietet eine große Auswahl an modernen Designs – darunter nachhaltige Stoffe als Re-Life-Kollektion. Alle Darstellungen sind gedruckte Übersichten und keine Originalmuster.

28

Erst Applaus. Dann Zugabe.

Unsere Plisseo® liefern den starken Auftritt und mit den passenden Extras kommt die Zugabe. Ob besondere Stoffqualitäten, markante Dessins oder clevere Bedienvarianten: Holen Sie noch mehr aus Design, Komfort und Funktion heraus. Für Räume, die nicht nur gut aussehen, sondern immer wieder begeistern.



Zeichenerklärung



transparent



blickdicht



abdunkelnd



Preisgruppe



maximale Stoffbreite in cm



Material



Stoff geeignet für feuchte Wohnräume.
Schwimmbäder etc. auf Anfrage.



waschbar gemäß Pflegeanleitung



lichtecht gem. ISO 105 B02

- trifft zu
- trifft nicht zu



Geeignet für Bildschirmarbeitsplätze in Abhängigkeit der Lichttransmission: Süden (0–0,5%), Norden (15–20%), Westen und Osten (2–6%)



schwer entflammbar gem. DIN 4102 B1



Reflexion Licht



Absorption Licht



Transmission Licht



F_c -Wert = Energieabminderungsfaktor



Gesamtenergiedurchlassgrad
Anteil der Sonnenenergie, der durch das textile Gewebe des Sonnenschutzelementes und das Fensterglas effektiv in den Raum einfällt. Je kleiner der Wert, desto geringer ist der Energieeintrag in den Innenraum.



Energielabel

Zuordnung nach Stoffkarte und Katalogseite

NUMERISCHES STOFFVERZEICHNIS

Stoff-Nr.	Karten-Nr.	PG	Stoff-Nr.	Karten-Nr.	PG	Stoff-Nr.	Karten-Nr.	PG
0700	1	1	4602	3	2	7635	6	1
0701	1	1	4642	3	2	7650	6	1
0704	1	1	4655	3	2	7659	6	1
0705	1	1	4659	3	2	7700	5	4
0706	1	1	4683	3	2	7703	5	4
0707	1	1	4700	3	3	7705	5	4
0709	1	1	4701	3	3	7717	5	4
0710	1	1	4702	3	3	7725	5	4
0714	1	1	4710	4	1	7730	5	4
0735	1	1	4711	4	1	7750	5	4
0739	1	1	4712	4	1	7755	5	4
0753	1	1	4791	3	3	7758	5	4
3960	1	1	4800	6	3	7759	5	4
3961	1	1	4801	6	3	7772	5	4
3963	1	1	4805	6	3	7784	5	4
3965	1	1	4807	6	3	7800	2	2
3966	1	1	4811	6	3	7802	2	2
3967	1	1	4812	6	3	7810	2	2
4300	3	3	5800	2	2	7822	2	2
4301	3	3	5802	2	2	7851	2	2
4302	3	3	5803	2	2	7854	2	2
4303	3	3	5806	2	2	7857	2	2
4304	3	3	5810	2	2	7879	2	2
4305	3	3	5822	2	2	7892	2	2
4310	3	3	5846	2	2	7905	7	4
4312	3	3	5852	2	2	7914	7	4
4420	4	3	5855	2	2	7929	7	4
4421	4	3	6502	5	5	7934	7	4
4422	4	3	6510	5	5	7950	7	4
4423	4	3	6511	5	5	7954	7	4
4424	4	3	6512	5	5	9100	7	4
4425	4	3	6513	5	5	9101	7	4
4426	4	3	6554	5	5	9102	7	4
4427	4	3	7400	7	2	9108	7	4
4428	4	3	7403	7	2	9109	7	4
4429	4	3	7411	7	2	9116	7	4
4430	4	3	7452	7	2	9250	6	3
4431	4	3	7453	7	2	9251	6	3
4540	4	3	7488	7	2	9252	6	3
4541	4	3	7600	6	1	9254	6	3
4542	4	3	7605	6	1	9255	6	3
4600	3	2	7611	6	1	9259	6	3

Lumina Sheer Re-Life ① >240<

Crepe Re-Life FR ① >239<



3960



0701



0709



3961



0700



0714



3965



0710



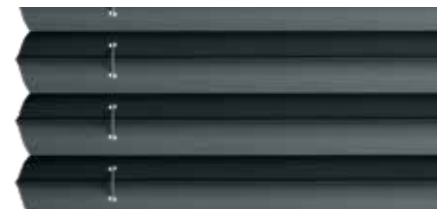
0707



3963



0704



0705



3966



0753



0735



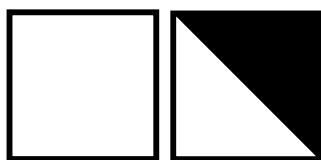
3967



0739



0706



PLISSEE

3960	Lumina Sheer Re-Life	100% RCY PES	•	•	6	–	–	45	54	1	0,68	0,48
3961	Lumina Sheer Re-Life	100% RCY PES	•	•	6	–	–	46	53	1	0,68	0,47
3965	Lumina Sheer Re-Life	100% RCY PES	•	•	6	–	–	37	51	12	0,73	0,51
3963	Lumina Sheer Re-Life	100% RCY PES	•	•	6	–	–	38	48	14	0,73	0,51
3966	Lumina Sheer Re-Life	100% RCY PES	•	•	6	–	–	25	37	38	0,81	0,57
3967	Lumina Sheer Re-Life	100% RCY PES	•	•	6	–	–	20	39	41	0,84	0,58
0701	Crêpe Re-Life FR	100% RCY PES	–	•	5–6	•	•	52	48	0	0,48	0,45
0700	Crêpe Re-Life FR	100% RCY PES	–	•	6–7	•	•	44	50	6	0,50	0,48
0710	Crêpe Re-Life FR	100% RCY PES	–	•	5–6	•	•	48	43	9	0,43	0,46
0704	Crêpe Re-Life FR	100% RCY PES	–	•	5–6	•	•	43	36	21	0,36	0,48
0753	Crêpe Re-Life FR	100% RCY PES	–	•	5–6	•	•	43	39	18	0,39	0,48
0739	Crêpe Re-Life FR	100% RCY PES	–	•	5–6	•	•	39	36	25	0,36	0,50
0709	Crêpe Re-Life FR	100% RCY PES	–	•	5–6	•	•	29	12	59	0,77	0,54
0714	Crêpe Re-Life FR	100% RCY PES	–	•	5–6	•	•	32	28	40	0,76	0,53
0707	Crêpe Re-Life FR	100% RCY PES	–	•	6–7	•	•	25	24	51	0,24	0,56
0705	Crêpe Re-Life FR	100% RCY PES	–	•	5–6	•	•	22	27	51	0,27	0,57
0735	Crêpe Re-Life FR	100% RCY PES	–	•	5–6	•	•	26	24	50	0,24	0,55
0706	Crêpe Re-Life FR	100% RCY PES	–	•	6–7	•	•	20	25	55	0,25	0,58



Lumina Sheer Re-Life 3960

Technische Änderungen jeder Art vorbehalten. Für Irrtümer, Druckfehler sowie Farbabweichungen wird keine Haftung übernommen.
©Copyright reserved 2026. Eine Vervielfältigung – auch auszugsweise – bedarf unserer Genehmigung.

Geringfügige, je nach Stoffqualität auch deutlicher ausfallende Farbabweichungen zwischen einzelnen Chargen sind aus produktionstechnischen Gründen möglich und stellen keinen Reklamationsgrund dar.

Chintz Re-Life Topar®Plus  ② >239<



5802



5800



5806



5803



5822



5852



5810



5855



5846

Crush Re-Life Topar®Plus  ② >220<



7802



7822



7851



7800



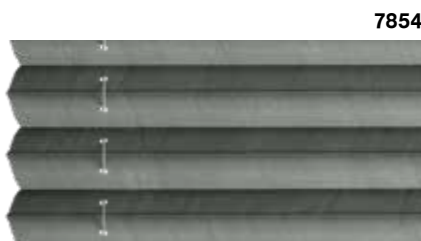
7810



7879



7857



7854



7892

5800	Chintz Re-Life Topar®Plus	100% RCY PES	•	•	6-7	•	-	56	42	2	0,42	0,42	
5802	Chintz Re-Life Topar®Plus	100% RCY PES	•	•	6-7	•	-	56	37	7	0,37	0,42	
5803	Chintz Re-Life Topar®Plus	100% RCY PES	•	•	6-7	•	-	52	35	11	0,63	0,44	
5806	Chintz Re-Life Topar®Plus	100% RCY PES	•	•	6-7	•	-	53	30	17	0,62	0,44	
5810	Chintz Re-Life Topar®Plus	100% RCY PES	•	•	6-7	•	-	36	23	41	0,23	0,51	
5822	Chintz Re-Life Topar®Plus	100% RCY PES	•	•	6-7	•	-	55	36	10	0,36	0,43	
5846	Chintz Re-Life Topar®Plus	100% RCY PES	•	•	6-7	•	-	29	18	53	0,18	0,54	
5852	Chintz Re-Life Topar®Plus	100% RCY PES	•	•	6-7	•	-	41	23	36	0,23	0,49	
5855	Chintz Re-Life Topar®Plus	100% RCY PES	•	•	6-7	•	-	41	29	30	0,29	0,49	
7800	Crush Re-Life Topar®Plus	100% RCY PES	•	•	6-7	•	-	59	35	6	0,35	0,41	
7802	Crush Re-Life Topar®Plus	100% RCY PES	•	•	6-7	•	-	55	37	8	0,37	0,43	
7810	Crush Re-Life Topar®Plus	100% RCY PES	•	•	6-7	•	-	43	19	38	0,19	0,48	
7822	Crush Re-Life Topar®Plus	100% RCY PES	•	•	6-7	•	-	53	35	12	0,35	0,44	
7851	Crush Re-Life Topar®Plus	100% RCY PES	•	•	6-7	•	-	53	29	18	0,29	0,43	
7854	Crush Re-Life Topar®Plus	100% RCY PES	•	•	6-7	•	-	45	22	33	0,22	0,47	
7857	Crush Re-Life Topar®Plus	100% RCY PES	•	•	6-7	•	-	52	35	13	0,35	0,44	
7879	Crush Re-Life Topar®Plus	100% RCY PES	•	•	6-7	•	-	44	27	29	0,27	0,47	
7892	Crush Re-Life Topar®Plus	100% RCY PES	•	•	6-7	•	-	47	32	21	0,32	0,46	



Chintz Re-Life Topar®Plus, blickdicht 5846

Technische Änderungen jeder Art vorbehalten. Für Irrtümer, Druckfehler sowie Farbabweichungen wird keine Haftung übernommen.

©Copyright reserved 2026. Eine Vervielfältigung – auch auszugsweise – bedarf unserer Genehmigung.

Geringfügige, je nach Stoffqualität auch deutlicher ausfallende Farbabweichungen zwischen einzelnen Chargen sind aus produktionstechnischen Gründen möglich und stellen keinen Reklamationsgrund dar.

Tusah Silk
Re-Life Topar®  ② >238<



4600

Sea-Tex®
NXT GreenScreen  ③ >239<



4300

Silkwood
StainStop  ③ >240<



4700



4602



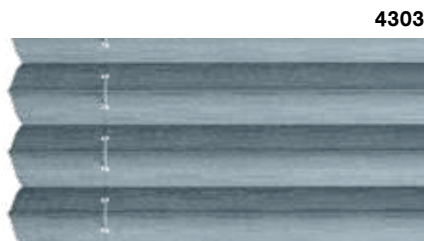
4305



4702



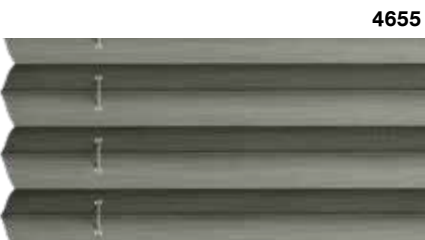
4654



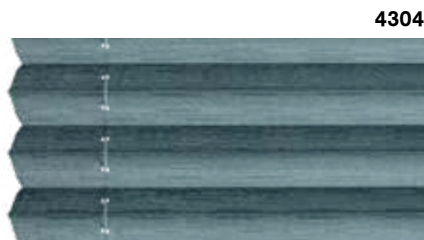
4303



4701

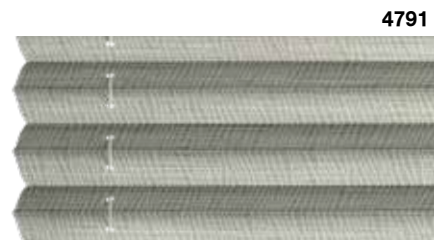


4655

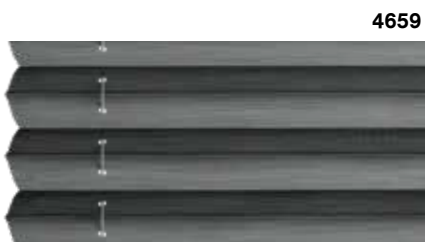


4304

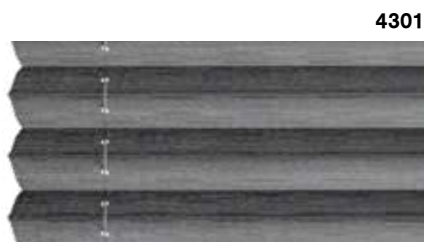
Keo Re-Life StainStop  ③ >240<



4791



4659



4301

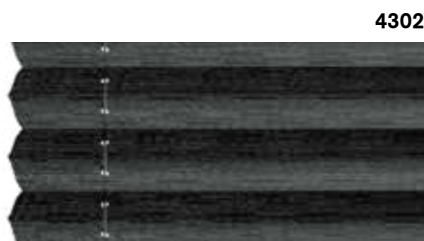
Mysa  ③ >237<



4312



4642



4302

Birds & Leaves  ③ >238<



4310



PLISSEE

4600	Tusah Silk Relife Topar®Plus	57% RCY PES/ 43% PES	•	•	6	•	–	58	33	9	0,59	0,41	
4602	Tusah Silk Relife Topar®Plus	57% RCY PES/ 43% PES	•	•	6	•	–	54	37	9	0,62	0,43	
4654	Tusah Silk Relife Topar®Plus	57% RCY PES/ 43% PES	•	•	6	•	–	44	24	32	0,68	0,47	
4655	Tusah Silk Relife Topar®Plus	57% RCY PES/ 43% PES	•	•	6	•	–	22	9	69	0,81	0,57	
4659	Tusah Silk Relife Topar®Plus	57% RCY PES/ 43% PES	•	•	6	•	–	15	4	81	0,85	0,60	
4642	Tusah Silk Relife Topar®Plus	57% RCY PES/ 43% PES	•	•	6	•	–	32	17	51	0,75	0,54	
4300	SEA-TEX® NXT GreenScreen	50% PES, 50% RCY PES*	–	•	5–6	•	–	57	37	6	0,37	0,42	
4305	SEA-TEX® NXT GreenScreen	50% PES, 50% RCY PES*	–	•	5–6	•	–	44	27	29	0,27	0,48	
4303	SEA-TEX® NXT GreenScreen	50% PES, 50% RCY PES*	–	•	5–6	•	–	38	24	38	0,24	0,50	
4304	SEA-TEX® NXT GreenScreen	50% PES, 50% RCY PES*	–	•	5–6	•	–	32	22	46	0,22	0,53	
4301	SEA-TEX® NXT GreenScreen	50% PES, 50% RCY PES*	–	•	5–6	•	–	33	20	47	0,20	0,52	
4302	SEA-TEX® NXT GreenScreen	50% PES, 50% RCY PES*	–	•	5–6	•	–	28	19	53	0,19	0,54	
4700	Silkwood StainStop	100% PES	•	•	5–6	•	–	64	31	5	0,31	0,38	
4702	Silkwood StainStop	100% PES	•	•	5–6	•	–	22	9	69	0,09	0,57	
4701	Silkwood StainStop	100% PES	•	•	5–6	•	–	26	11	64	0,11	0,55	
4791	Keo Re-Life StainStop	100% RCY PES	•	•	6	•	–	35	23	42	0,23	0,51	
4312	Mysa LU	100% PES	–	•	6	–	–	46	53	1	0,67	0,47	
4310	Birds & Leaves	100% PES	–	•	5–6	•	–	50	43	7	0,43	0,45	

* 25% Ocean Bound PES; 25% RCY PES

Tusah Silk Relife Topar®Plus, blickdicht 4642



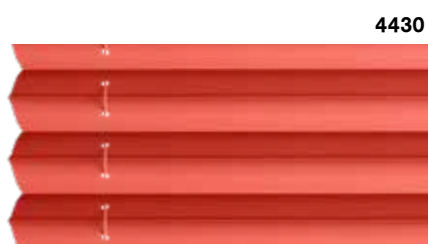
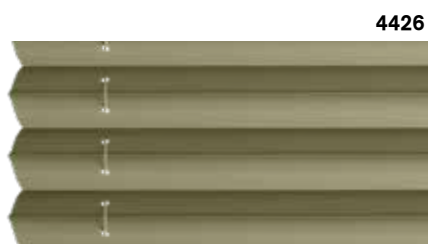
Technische Änderungen jeder Art vorbehalten. Für Irrtümer, Druckfehler sowie Farbabweichungen wird keine Haftung übernommen.
©Copyright reserved 2026. Eine Vervielfältigung – auch auszugsweise – bedarf unserer Genehmigung.

Geringfügige, je nach Stoffqualität auch deutlicher ausfallende Farbabweichungen zwischen einzelnen Chargen sind aus produktionstechnischen Gründen möglich und stellen keinen Reklamationsgrund dar.

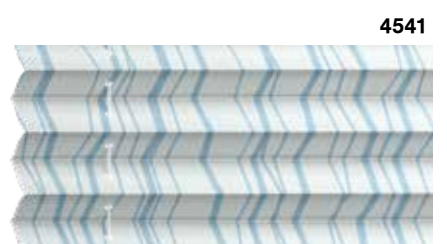
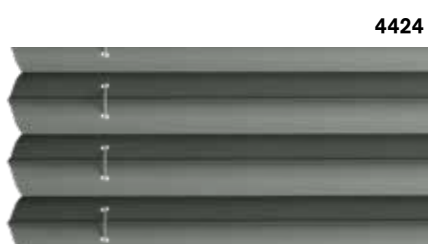
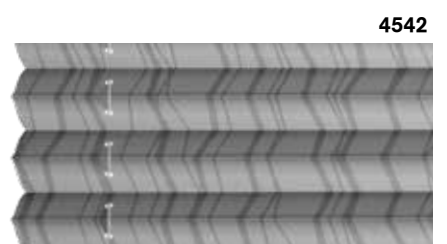
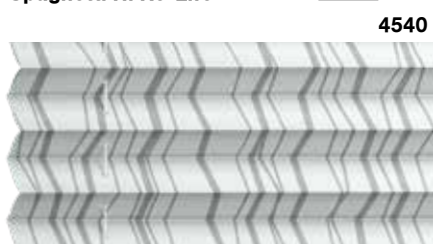
Niluna Re-Life  ③ >210<



Mika FT DimOut  ① >240<



Spaghetti Ni Re-Life  ③ >207<





PLISSEE


4420	Niluna Re-Life RD	100% RCY PES	-	-	6	•	-	70	0	30	0,50	0,35
4421	Niluna Re-Life RD	100% RCY PES	-	-	6	•	-	70	0	30	0,50	0,35
4428	Niluna Re-Life RD	100% RCY PES	-	-	6	•	-	70	0	30	0,50	0,35
4423	Niluna Re-Life RD	100% RCY PES	-	-	6	•	-	70	0	30	0,50	0,35
4422	Niluna Re-Life RD	100% RCY PES	-	-	6	•	-	70	0	30	0,50	0,35
4424	Niluna Re-Life RD	100% RCY PES	-	-	6	•	-	70	0	30	0,50	0,35
4427	Niluna Re-Life RD	100% RCY PES	-	-	6	•	-	70	0	30	0,50	0,35
4426	Niluna Re-Life RD	100% RCY PES	-	-	6	•	-	70	0	30	0,50	0,35
4429	Niluna Re-Life RD	100% RCY PES	-	-	6	•	-	70	0	30	0,50	0,35
4430	Niluna Re-Life RD	100% RCY PES	-	-	6	•	-	70	0	30	0,50	0,35
4431	Niluna Re-Life RD	100% RCY PES	-	-	6	•	-	70	0	30	0,50	0,35
4425	Niluna Re-Life RD	100% RCY PES	-	-	6	•	-	70	0	30	0,50	0,35
4710	Mika FullTone DimOut	100% PES	-	-	5-6	•	-	63	0	37	0,54	0,38
4711	Mika FullTone DimOut	100% PES	-	-	4	•	-	63	0	37	0,54	0,38
4712	Mika FullTone DimOut	100% PES	-	-	5-6	•	-	61	0	39	0,54	0,39
4540	Spaghetti Ni Re-Life	100% RCY PES	-	-	6	•	-	68	0	32	0,51	0,35
4542	Spaghetti Ni Re-Life	100% RCY PES	-	-	6	•	-	68	0	32	0,51	0,35
4541	Spaghetti Ni Re-Life	100% RCY PES	-	-	6	•	-	68	0	32	0,51	0,35

PLISSEE Niluna Re-Life RD, bleikdicht 4429



Technische Änderungen jeder Art vorbehalten. Für Irrtümer, Druckfehler sowie Farbabweichungen wird keine Haftung übernommen.
©Copyright reserved 2026. Eine Vervielfältigung – auch auszugsweise – bedarf unserer Genehmigung.

Geringfügige, je nach Stoffqualität auch deutlicher ausfallende Farbabweichungen zwischen einzelnen Chargen sind aus produktionstechnischen Gründen möglich und stellen keinen Reklamationsgrund dar.

Batiste Sheer  5 >440<

Elan  4 >440<

6502



7700



7784



6512



7725



7705



6510



7759



7730



6554



7717



7772



6511



7750



7703



6513

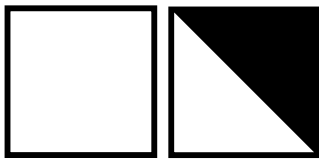


7758



7755

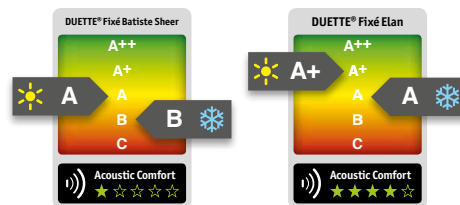




DUETTE®

7700	DUETTE® Fixé Elan	100% PES	•	•	6-7	•	-	49	9	42	0,63	0,44
7703	DUETTE® Fixé Elan	100% PES	•	•	6-7	•	-	47	9	45	0,65	0,46
7705	DUETTE® Fixé Elan	100% PES	•	•	6-7	•	-	49	8	43	0,63	0,44
7717	DUETTE® Fixé Elan	100% PES	•	•	6-7	•	-	50	5	46	0,63	0,44
7725	DUETTE® Fixé Elan	100% PES	•	•	6-7	•	-	49	10	42	0,64	0,45
7730	DUETTE® Fixé Elan	100% PES	•	•	6-7	•	-	47	5	48	0,65	0,45
7750	DUETTE® Fixé Elan	100% PES	•	•	7	•	-	47	8	45	0,65	0,46
7755	DUETTE® Fixé Elan	100% PES	•	•	6-7	•	-	47	6	47	0,65	0,45
7758	DUETTE® Fixé Elan	100% PES	•	•	6-7	•	-	28	3	69	0,77	0,54
7759	DUETTE® Fixé Elan	100% PES	•	•	6-7	•	-	44	4	53	0,67	0,47
7772	DUETTE® Fixé Elan	100% PES	•	•	6-7	•	-	46	11	44	0,66	0,46
7784	DUETTE® Fixé Elan	100% PES	•	•	6-7	•	-	46	13	42	0,66	0,46
6502	DUETTE® Fixé Batiste Sheer	100% PES	•	•	6-7	-	-	31	41	28	0,77	0,54
6510	DUETTE® Fixé Batiste Sheer	100% PES	•	•	6-7	-	-	29	23	48	0,77	0,54
6511	DUETTE® Fixé Batiste Sheer	100% PES	•	•	6-7	-	-	20	24	57	0,83	0,58
6512	DUETTE® Fixé Batiste Sheer	100% PES	•	•	6-7	-	-	33	25	42	0,75	0,52
6513	DUETTE® Fixé Batiste Sheer	100% PES	•	•	6-7	-	-	9	19	72	0,90	0,63
6554	DUETTE® Fixé Batiste Sheer	100% PES	•	•	6-7	-	-	19	23	58	0,84	0,59

DUETTE® Fixé Elan blickdicht 7784



Technische Änderungen jeder Art vorbehalten. Für Irrtümer, Druckfehler sowie Farbabweichungen wird keine Haftung übernommen.
©Copyright reserved 2026. Eine Vervielfältigung – auch auszugsweise – bedarf unserer Genehmigung.

Geringfügige, je nach Stoffqualität auch deutlicher ausfallende Farbabweichungen zwischen einzelnen Chargen sind aus produktionstechnischen Gründen möglich und stellen keinen Reklamationsgrund dar.

Classic DuoTone  ① >440<

Unix Re-Life DT  ③ >440<

Elements Re-Life  ③ >440<

7611



4801



9250



7600



4800



9251



7650



4807



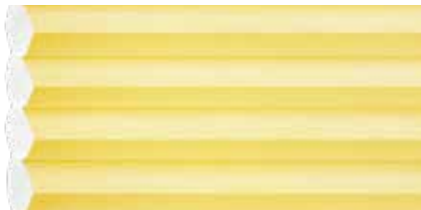
9252



7605



4811



9255



7659



4812



9259



7635

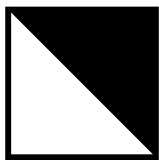


4805



9254



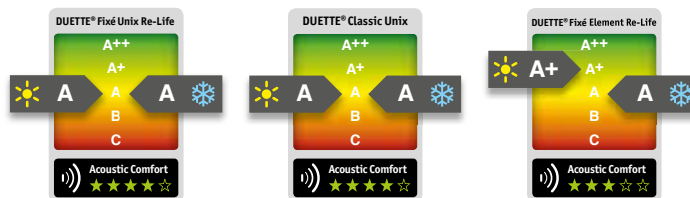


DUETTE®

4800	DUETTE® Fixé Unix Re-Life	100% PES RCY	•	•	6-7	•	-	47	13	40	0,65	0,46	
4801	DUETTE® Fixé Unix Re-Life	100% PES RCY	•	•	6-7	•	-	47	14	39	0,65	0,46	
4805	DUETTE® Fixé Unix Re-Life	100% PES RCY	•	•	6-7	•	-	42	9	48	0,68	0,48	
4807	DUETTE® Fixé Unix Re-Life	100% PES RCY	•	•	6-7	•	-	41	12	47	0,69	0,48	
4811	DUETTE® Fixé Unix Re-Life	100% PES RCY	•	•	7	•	-	36	15	50	0,72	0,51	
4812	DUETTE® Fixé Unix Re-Life	100% PES RCY	•	•	7	•	-	33	13	54	0,74	0,52	
9250	DUETTE® Fixé Element Re-Life	100% PES RCY	•	•	7	•	-	40	17	43	0,70	0,49	
9251	DUETTE® Fixé Element Re-Life	100% PES RCY	•	•	7	•	-	40	17	43	0,70	0,49	
9252	DUETTE® Fixé Element Re-Life	100% PES RCY	•	•	7	•	-	36	13	52	0,72	0,51	
9254	DUETTE® Fixé Element Re-Life	100% PES RCY	•	•	7	•	-	57	4	40	0,58	0,41	
9255	DUETTE® Fixé Element Re-Life	100% PES RCY	•	•	7	•	-	53	3	43	0,61	0,42	
9259	DUETTE® Fixé Element Re-Life	100% PES RCY	•	•	7	•	-	53	6	42	0,61	0,43	
7600	DUETTE® Classic	100% PES	•	•	6-7	•	-	40	17	43	0,70	0,49	
7605	DUETTE® Classic	100% PES	•	•	6-7	•	-	42	13	45	0,68	0,48	
7611	DUETTE® Classic	100% PES	•	•	6-7	•	-	40	17	43	0,70	0,49	
7635	DUETTE® Classic	100% PES	•	•	7	•	-	34	9	57	0,73	0,51	
7650	DUETTE® Classic	100% PES	•	•	6-7	•	-	36	13	52	0,72	0,51	
7659	DUETTE® Classic	100% PES	•	•	6-7	•	-	36	8	56	0,72	0,51	



DUETTE® Fixé Element Re-Life, blickdicht 9255



Technische Änderungen jeder Art vorbehalten. Für Irrtümer, Druckfehler sowie Farbabweichungen wird keine Haftung übernommen.

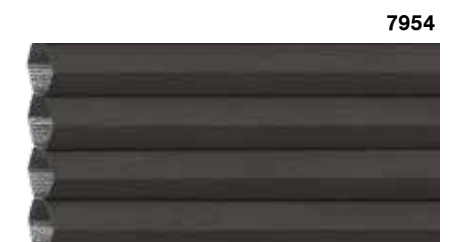
©Copyright reserved 2026. Eine Vervielfältigung – auch auszugsweise – bedarf unserer Genehmigung.

Geringfügige, je nach Stoffqualität auch deutlicher ausfallende Farbabweichungen zwischen einzelnen Chargen sind aus produktionstechnischen Gründen möglich und stellen keinen Reklamationsgrund dar.

Classic Dark  (2) >440<

Unix Dark  (4) >440<

Unix Dark FR  (4) >440<

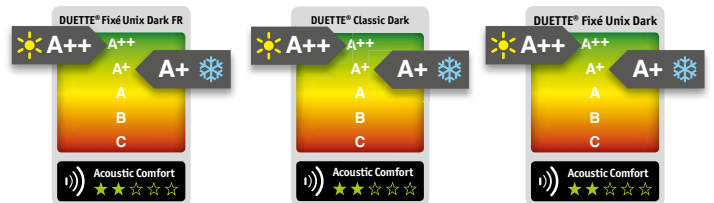




DUETTE®

7400	DUETTE® Classic Dark	100% PES	•	–	6–7	•	–	69	0	31	0,50	0,35
7403	DUETTE® Classic Dark	100% PES	•	–	6–7	•	–	69	0	31	0,50	0,35
7411	DUETTE® Classic Dark	100% PES	•	–	6–7	•	–	69	0	31	0,50	0,35
7452	DUETTE® Classic Dark	100% PES	•	–	6–7	•	–	72	0	28	0,48	0,34
7453	DUETTE® Classic Dark	100% PES	•	–	6–7	•	–	69	0	31	0,50	0,35
7488	DUETTE® Classic Dark	100% PES	•	–	6–7	•	–	69	0	31	0,50	0,35
9100	DUETTE® Fixé Unix Dark	100% PES	•	–	6–7	•	–	72	0	28	0,48	0,34
9101	DUETTE® Fixé Unix Dark	100% PES	•	–	6–7	•	–	72	0	28	0,48	0,34
9102	DUETTE® Fixé Unix Dark	100% PES	•	–	6–7	•	–	72	0	28	0,48	0,34
9108	DUETTE® Fixé Unix Dark	100% PES	•	–	6–7	•	–	72	0	28	0,48	0,34
9109	DUETTE® Fixé Unix Dark	100% PES	•	–	6–7	•	–	72	0	28	0,48	0,34
9116	DUETTE® Fixé Unix Dark	100% PES	•	–	6–7	•	–	72	0	28	0,48	0,34
7905	DUETTE® Fixé Unix Dark FR	100% PES	•	–	6–7	•	•	72	0	28	0,48	0,34
7914	DUETTE® Fixé Unix Dark FR	100% PES	•	–	6–7	•	•	72	0	28	0,48	0,34
7929	DUETTE® Fixé Unix Dark FR	100% PES	•	–	6–7	•	•	72	0	28	0,48	0,34
7934	DUETTE® Fixé Unix Dark FR	100% PES	•	–	6–7	•	•	72	0	28	0,48	0,34
7950	DUETTE® Fixé Unix Dark FR	100% PES	•	–	6–7	•	•	72	0	28	0,48	0,34
7954	DUETTE® Fixé Unix Dark FR	100% PES	•	–	6–7	•	•	72	0	28	0,48	0,34

DUETTE® Fixé Unix Dark 9101



Technische Änderungen jeder Art vorbehalten. Für Irrtümer, Druckfehler sowie Farbabweichungen wird keine Haftung übernommen.

©Copyright reserved 2026. Eine Vervielfältigung – auch auszugsweise – bedarf unserer Genehmigung.

Geringfügige, je nach Stoffqualität auch deutlicher ausfallende Farbabweichungen zwischen einzelnen Chargen sind aus produktionstechnischen Gründen möglich und stellen keinen Reklamationsgrund dar.

STOFFARTEN UND STOFFEIGENSCHAFTEN

Für die optimale Wahl von Stoffen für die Licht- und Energieregulierung, aber auch zur genauen Bestimmung von Durchblicken und Einblicken stehen Ihnen drei unterschiedliche Transparenzgruppen zur Verfügung.

Unsere Plisseo® sind nicht nur attraktiv, sondern auch Meister in Sachen individueller Licht-, Sicht- und Sonnenschutz.

Transparente Stoffe

Erlauben tagsüber den Blick nach außen. Beidseitiger Durchblick ist je nach Art der Lichtverhältnisse möglich. Die Stoffe haben eine gardinenähnliche Funktion und bieten begrenzte Privatsphäre.



transparent



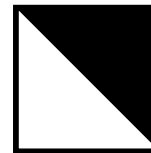
Sicht von innen



Sicht von außen

Blickdichte Stoffe

Schützen stärker vor der Hitzeeinwirkung der Sonne und geben sowohl mehr Licht- als auch Sichtschutz als transparente Stoffe. Von außen sind – je nach Innenbeleuchtung – gerade noch Konturen erkennbar.



blickdicht



Sicht von innen



Sicht von außen

Abdunkelnde Stoffe

Verhindern störendes Licht in Schlaf- und Kinderzimmern. Die Stoffe schaffen lichtfreie Bedingungen für Bildprojektoren in Arbeitszimmern und Konferenzräumen.



abdunkelnd



Sicht von innen



Sicht von außen

SONNEN- UND SICHTSCHUTZWIRKUNG

Stoff	tagsüber (innen und außen hell)			abends/nachts (innen hell/außen dunkel)		
	Sonnenschutz innen	Sicht nach außen	Sichtschutz von außen	Sonnenschutz innen	Sicht nach außen	Sichtschutz von außen
transparent	gering bis gut	gut bis gering	mäßiger Schutz	nicht nötig	gering bis mäßig	gering bis gut
blickdicht	gut bis sehr gut	Schemen/keine Sicht	gut bis sehr gut	nicht nötig	kaum möglich	gut bis sehr gut
abdunkelnd	absolut	keine	total	nicht nötig	nicht möglich	absolut

Jeder Stoff hat durch unterschiedliche Gewebe und Farben auch unterschiedliche Wirkungen. Bitte Original-Stoffmuster beachten.

KENNGRÖSSEN

F_c -Wert



Die Qualität einer Beschattung wird durch den Energieabminderungsfaktor (F_c -Wert) definiert. Je geringer dieser Wert ist, desto effizienter ist der Sonnenschutz.

$F_c = 1,0$ keine Verschattung

$F_c = 0,1$ sehr gute Verschattung

Reflexionsgrad



Der Reflexionsgrad ist der Anteil der Strahlung, der von einem Bauteil zurückgeworfen wird.

Diese Größen definieren das Verhalten der einfallenden Strahlen im transparenten Bauteil.

Absorptionsgrad



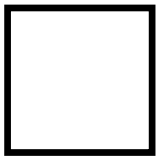
Der Absorptionsgrad ist der Anteil der Strahlung, der von einem Bauteil aufgenommen wird.

Transmissionsgrad



Der Transmissionsgrad ist der Anteil der Strahlung, der von einem transparenten Bauteil durchgelassen wird.

Die Addition der Werte aus Absorption, Reflexion und Transmission ergeben in der Summe immer 100%.



Plissee- und Duette®-Stoffe

TRANSPARENT

- lichtecht
- sorgen für ein angenehmes Raumgefühl
- ansprechendes Design
- große Farbauswahl
- verschiedene Stoffeigenschaften
- waschbar
- universell einsetzbar

Transparente Stoffe bieten eine enorme Auswahl verschiedenster Farben und Strukturen. Sie sind für nahezu alle Fenster und Türvarianten universell einsetzbar: Senkrechttüren und -fenster, Schiebetüren, festverglaste Elemente, Schwingfenster/Dachflächenfenster, Plafondfenster, Wintergärten oder Lichtkuppeln. Transparente Stoffe übernehmen eine gardinenartige Funktion. Geschlossen ermöglichen sie tagsüber den Blick nach draußen und schützen dabei gering bis gut vor Sonneneinstrahlung. Der Durchblick nach innen ist je nach Art der Lichtverhältnisse möglich. Die verschiedenen Stoffe variieren in ihrer Beschaffenheit und weisen unterschiedliche Eigenschaften auf.



Sicht- und Sonnenschutz



Sicht von innen



Sicht von außen

Bei Helligkeit

Sonnenschutz innen:	gering bis gut
Sicht nach außen:	gut bis gering
Sichtschutz von außen:	mäßiger Schutz

Bei Dunkelheit

Sonnenschutz innen:	nicht nötig
Sicht nach außen:	gering bis mäßig
Sichtschutz von außen:	gering bis gut



Plissee- und Duette®-Stoffe

BLICKDICHT

- mehr Privatsphäre
- vielseitig einsetzbar
- unempfindlich gegen Luftfeuchtigkeit
- leicht zu reinigen
- waschbar
- dekoratives Design
- große Farbauswahl

Blickdichte Stoffe bieten mehr Licht- und Sichtschutz und schützen gut bis sehr gut vor dem Aufheizen des Raumes durch Sonneneinstrahlung. Sie sind für nahezu alle Fenster und Türvarianten universell einsetzbar: Senkrechttüren und -fenster, Schiebetüren, festverglaste Elemente, Schwingfenster/Dachflächenfenster, Plafondfenster, Wintergärten oder Lichtkuppeln. Durch die große Auswahl an unterschiedlichen Farben sind sie nicht nur zweckmäßig sondern auch äußerst dekorativ. Der Durchblick nach innen ist – abhängig von der Innenbeleuchtung – nur schemenhaft bis nicht möglich. Die verschiedenen Stoffe variieren in ihrer Beschaffenheit und weisen unterschiedliche Eigenschaften auf.



Sicht- und Sonnenschutz



Sicht von innen



Sicht von außen

Bei Helligkeit

Sonnenschutz innen:	gut bis sehr gut
Sicht nach außen:	Schemen oder keine Sicht
Sichtschutz von außen:	gut bis sehr gut

Bei Dunkelheit

Sonnenschutz innen:	nicht nötig
Sicht nach außen:	kaum möglich
Sichtschutz von außen:	gut bis sehr gut

ABDUNKELND

- vollständig abdunkelnd in nahezu jedem Raum
- geeignet für Bildschirmarbeitsplätze
- garantierter Licht- und Sonnenschutz
- unempfindlich gegen Luftfeuchtigkeit
- Schmutz- und staubabweisend
- waschbar
- dekoratives Design

Abdunkelnde Stoffe unterbinden störendes Licht in Kinder- und Schlafzimmern und schützen vor der Hitzeeinwirkung der Sonne. In Arbeitszimmern, Büro- oder Konferenzräumen gewährleisten sie lichtfreie Bedingungen für Bildprojektionen. Die Stoffe sind unempfindlich gegen Luftfeuchtigkeit und Insektenspuren. Sie sind für nahezu alle Fenster und Türvarianten universell einsetzbar: Senkrechttüren und -fenster, Schiebetüren, festverglaste Elemente, Schwingfenster/Dachflächenfenster, Plafondfenster, Wintergärten oder Lichtkuppeln. Der Durchblick nach innen ist nicht möglich. Die verschiedenen Stoffe bieten eine große Farbauswahl und weisen unterschiedliche Eigenschaften auf.



Sicht- und Sonnenschutz



Sicht von innen



Sicht von außen

Bei Helligkeit

Sonnenschutz innen:	absolut
Sicht nach außen:	keine
Sichtschutz von außen:	total

Bei Dunkelheit

Sonnenschutz innen:	nicht nötig
Sicht nach außen:	nicht möglich
Sichtschutz von außen:	absolut

DUETTE®: Wirkungsvoll am Fenster. Schön im Raum.

SONNENSCHUTZ FÜR JEDEN RAUM



Schallabsorbierende Eigenschaften – von Raumakustikern empfohlen

DUETTE® ist nicht nur optisch ein Blickfang, sondern trägt durch seine schallabsorbierenden Eigenschaften auch zu einer besseren Raumakustik bei. Das bestätigen umfangreiche Studien des Fraunhofer IBP.

Das Original mit Klimazone

Erobern Sie gemeinsam mit uns den Zukunftsmarkt Klimaschutz. Nur DUETTE® erfüllt höchste Ansprüche an eine stilvolle Fensterdekoration und spart gleichzeitig Energie.

- bis zu 46% weniger Wärmeverlust an Fenstern
- spart bis zu 10% Heizenergie
- vielfach stärkerer Schutz vor aggressiver Sonneneinstrahlung
- wohnlicher Sonnen- und Sichtschutz in Premium-Qualität

DUETTE®-Stoffe sind wabenförmig, es sind keine Schnüre sichtbar. Sie können von beiden Seiten mit unterschiedlich farbigen Stoffen versehen werden. Die wabenförmigen Falten sind dauerhaft stabil. Beim Auf- und Zuziehen des Plissees bleibt das Faltenbild immer gleichmäßig. Sie sind unempfindlich gegen Luftfeuchtigkeit und universell einsetzbar für nahezu alle Fenster- und Türvarianten.

Jetzt exklusiv informieren: www.duette.de



STOFFAUSRÜSTUNG

STOFFÜBERSICHT SCHWER ENTFLAMMBAR GEM. DIN 4102 B1

Stoff-Nr.	Karten-Nr.	Stoff-Nr.	Karten-Nr.	Stoff-Nr.	Karten-Nr.
0700	1	0709	1	7905	7
0701	1	0710	1	7914	7
0704	1	0714	1	7929	7
0705	1	0735	1	7934	7
0706	1	0739	1	7950	7
0707	1	0753	1	7954	7



Definition Brandschutzklasse B1 nach DIN 4102

- B1: schwer entflammbar
- Der Brand erlischt nach dem Entfernen der Brandquelle bei Stoffen nach B1 von selbst.

STOFFÜBERSICHT TOPAR® PLUS

Stoff-Nr.	Karten-Nr.	Stoff-Nr.	Karten-Nr.	Stoff-Nr.	Karten-Nr.
4600	3	5803	2	7802	2
4602	3	5806	2	7810	2
4642	3	5810	2	7822	2
4654	3	5822	2	7851	2
4655	3	5846	2	7854	2
4659	3	5852	2	7857	2
5800	2	5855	2	7879	2
5802	2	7800	2	7892	2



Vorteile

- Die neue Topar® Plus Beschichtung schützt beidseitig vor Schmutz und weist Feuchtigkeit ab. So bleibt das Gewebe länger schön.
- Hitzestopp, denn Sonne und Licht werden reflektiert.

STOFFÜBERSICHT RE-LIFE

Stoff-Nr.	Karten-Nr.	Stoff-Nr.	Karten-Nr.	Stoff-Nr.	Karten-Nr.
0700	1	4426	4	5803	2
0701	1	4427	4	5806	2
0704	1	4428	4	5810	2
0705	1	4429	4	5822	2
0706	1	4430	4	5846	2
0707	1	4431	4	5852	2
0709	1	4540	4	5855	2
0710	1	4541	4	7800	2
0714	1	4542	4	7802	2
0735	1	4600	3	7810	2
0739	1	4602	3	7822	2
0753	1	4642	3	7851	2
3960	1	4654	3	7854	2
3961	1	4655	3	7857	2
3963	1	4659	3	7879	2
3965	1	4791	3	7892	2
3966	1	4800	6	9250	6
3967	1	4801	6	9251	6
4420	4	4805	6	9252	6
4421	4	4807	6	9254	6
4422	4	4811	6	9255	6
4423	4	4812	6	9259	6
4424	4	5800	2		
4425	4	5802	2		



Vorteile

- ökologischer Anspruch in schönster Optik
- Lässig strukturierte Oberflächen und natürliche Farben unterstreichen den Wohlfühlcharakter dieser innovativen nachhaltig produzierten Qualität.

STOFFÜBERSICHT STAINSTOP

Stoff-Nr.	Karten-Nr.	Stoff-Nr.	Karten-Nr.
4700	3	4702	3
4701	3	4791	3



Vorteile

- abweisend gegen trockenen Schmutz wie z. B. Staub
- abweisend gegen Flüssigkeiten auf Wasser- und Ölbasis
- leichte Reinigung
- wirkt auf beiden Seiten des Gewebes

Eignung für

BILDSCHIRMARBEITSPLÄTZE

Bildschirmarbeitsplätze sind so einzurichten, dass leuchtende oder beleuchtete Flächen keine Blendung verursachen und Reflexionen auf dem Bildschirm soweit wie möglich vermieden werden. Eine gleichmäßige, nicht zu helle Raumausleuchtung soll erzielt werden.

Relevante Voraussetzungen sind:

- ein den Wänden angepasster Lichtreflexionsgrad zwischen 30 und 50%
- Gewährleistung der Sichtverbindung zur Außenwelt
- hoher Reflexionsgrad hinsichtlich der solaren Energie
- niedriger Transmissionswert hinsichtlich der solaren Energie

Bei der Eignung für Bildschirmarbeitsplätze ist zu unterscheiden, welche Fensterichtung vorgefunden wird, um die Beschattung, eine Reduzierung der Beleuchtungsstärke und die Nutzung des Arbeitsplatzes zu ermöglichen. Für die Himmelsrichtungen sollten die ausgewählten Stoffe folgende Transmissionswerte aufweisen:

Süden	0 – 5%	Transmissionswert
Westen	2 – 6%	Transmissionswert
Osten	2 – 6%	Transmissionswert
Norden	15 – 20%	Transmissionswert

Bitte beachten Sie, dass zusätzliche Lichtmengen durch Spiegelungen gegenüberliegender Fassaden oder weiterer Fenster in langen Fensterfronten auftreten können und beachten Sie bitte ebenfalls bei der Stoffauswahl für Bildschirmarbeitsplätze die Eignung der Stoffe und die Transmissionswerte.

Verordnung über

geeignete Lichtschutzvorrichtungen am Bildschirmarbeitsplatz

Technische Regeln für Arbeitsstätten (ASR A6)

6.3.14 Beleuchtung (Anhang Nr. 9)

Um störenden Einfall von Tageslicht zu vermeiden, der zu Direkt- oder Indirektblendung am Bildschirmarbeitsplatz führt, sind die betreffenden Fenster und Dachoberlichter mit verstellbaren Blendschutzvorrichtungen auszustatten. Die Blendschutzvorrichtungen müssen so eingestellt werden können, dass die Sichtverbindung nach außen nicht dauerhaft und möglichst nur teilweise unterbrochen wird.

Arbeitsstättenverordnung (ArbStättV)

3 (Anhang Nr. 6.1)

(4) Die Bildschirmgeräte sind so aufzustellen und zu betreiben, dass die Oberflächen frei von störenden Reflexionen und Blendungen sind.

Rechtsgrundlagen und Normen

- Maßnahmen zur Gestaltung von Bildschirmarbeitsplätzen
- ASR A6: Bildschirmarbeit (BAuA)
- Arbeitsstättenverordnung (ArbStättV)
- ArbMedVV – Verordnung zur arbeitsmedizinischen Vorsorge
- DGUV: Ergonomiebewertung Bildschirmarbeit

WARTUNG UND PFLEGE

Wartung

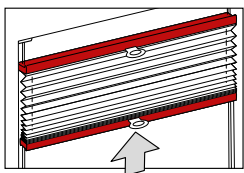
Die Schienen und die Technik der Plisseo®-Anlage sind wartungsfrei. Durch antistatische Behandlung sind die Stoffe staubabweisend und bieten somit einen bestmöglichen Gebrauchsnutzen. Bei Bedarf können Plisseo®-Anlagen gewaschen werden. Damit Sie besonders lange Freude an der Plissee- und DUETTE®-Fensterdekoration haben, befolgen Sie bitte die aufgeführten Pflegehinweise.

Bitte beachten

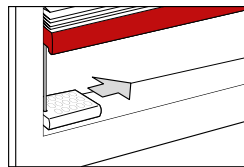
- Bei Elektro- und Kurbelanlagen ist der Kontakt der elektrischen und mechanischen Teile mit Wasser oder Lauge zu vermeiden.
- Verschiedene Stoffe (z. B. mit Naturfasern) dürfen nicht gewaschen werden. Diese können Sie jedoch bei Bedarf mit einem trockenen Tuch von Staub befreien.
- Bei unzureichender Be- und Entlüftung kann es zu Kondenswasserbildung kommen.
- Die Anlagen sind nicht für den Außenbereich vorgesehen: Keine Gewährleistung bei Montage in offenen oder teilverglasten Überdachungen.
- Um eine dauerhafte Plissierung gewährleisten zu können, muss die Anlage in regelmäßigen Abständen bedient werden.



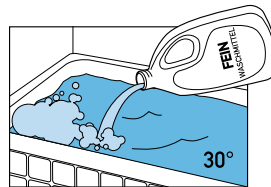
WASCHANLEITUNG



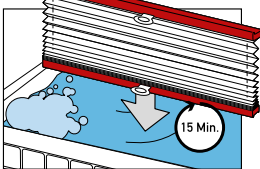
1 Die Plisseo®-Anlage zu einem Paket zusammenziehen.



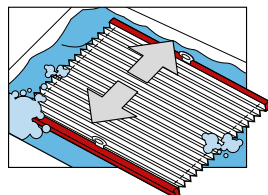
2 Die Anlage aus den Trägern herausnehmen.



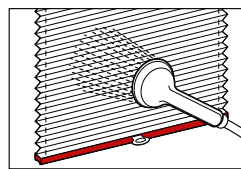
3 Das Paket in der Badewanne in 30°C warmem (handwarm) Wasser mit schonendem Waschmittel einweichen.



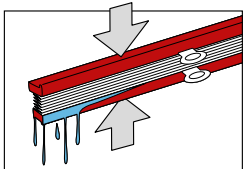
4 Nach 15 Min. Einweichzeit die Plisseo®-Anlage entfalten. Bei DUETTE®-Stoffen sofort das Wasser aus den Waben laufen lassen.



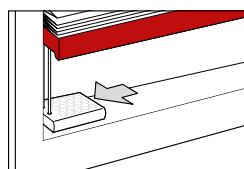
5 Durch gleichförmige Bewegungen in der Lauge waschen.



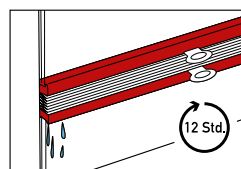
6 An der Schiene aus der Lauge heben, mit der Handdusche gründlich von beiden Seiten abspülen. **Achtung:** Duette®-Stoffe beidhändig schräg aus dem Wasser nehmen, damit das Wasser sofort aus den Waben laufen kann; die Waben auch von innen abdschen.



7 Die Plisseo®-Anlage wieder zu einem Paket zusammenziehen und gut ausdrücken.



8 In feuchtem, geschlossenem Zustand wieder in die Träger einhängen.



9 Im Paket mindestens 12 Stunden trocknen lassen. Während des Trocknens die Plisseo®-Anlage mehrmals öffnen und wieder schließen. Nicht bügeln! Die Plissierung ist absolut dauerhaft.



PFLEGEANLEITUNG FÜR STOFFE, DIE NICHT WASCHBAR SIND

- Staub vorsichtig mit einer weichen Bürste abbürsten.
- Bei stärkerer Verschmutzung kann der Stoff auch mit einem nebelfeuchten (nicht tropfnassen!) Tuch abgewischt werden. Nicht reiben!
- Zum Befeuhten des Tuches kann ein mildes Waschmittel, das vorher mit maximal 30°C warmem Wasser verdünnt wurde, verwendet werden.

SICHTBARKEIT, DIE EINDRUCK HINTERLÄSST



Unser Plisseo® – für Sie in Deutschland gefertigt, mit Liebe zum Detail und höchstem Qualitätsanspruch.



Plisseo® am Bildschirmarbeitsplatz – individuell verstellbarer Lichtschutz gemäß Arbeitsstättenverordnung. Für blendfreies Arbeiten und maximalen Komfort.



Große Farbauswahl, ganz ohne Mehrpreis:
www.reflexa.de/wohneuehlfarben



Stoffkollektion: Alle Stoffe und Designs auf einen Blick, erhältlich bei Ihrem Reflexa Fachhändler.

REFLEXA WERKE
ALBRECHT GMBH

Silbermannstraße 29
89364 Rettenbach
Tel. +49 (0) 8224 999-0
www.reflexa.de
info@reflexa.de

