









216.21 Seite B26



671.21 Seite B28



615.21 Seite B7



003.00 Seite B4



070.00 Seite B6

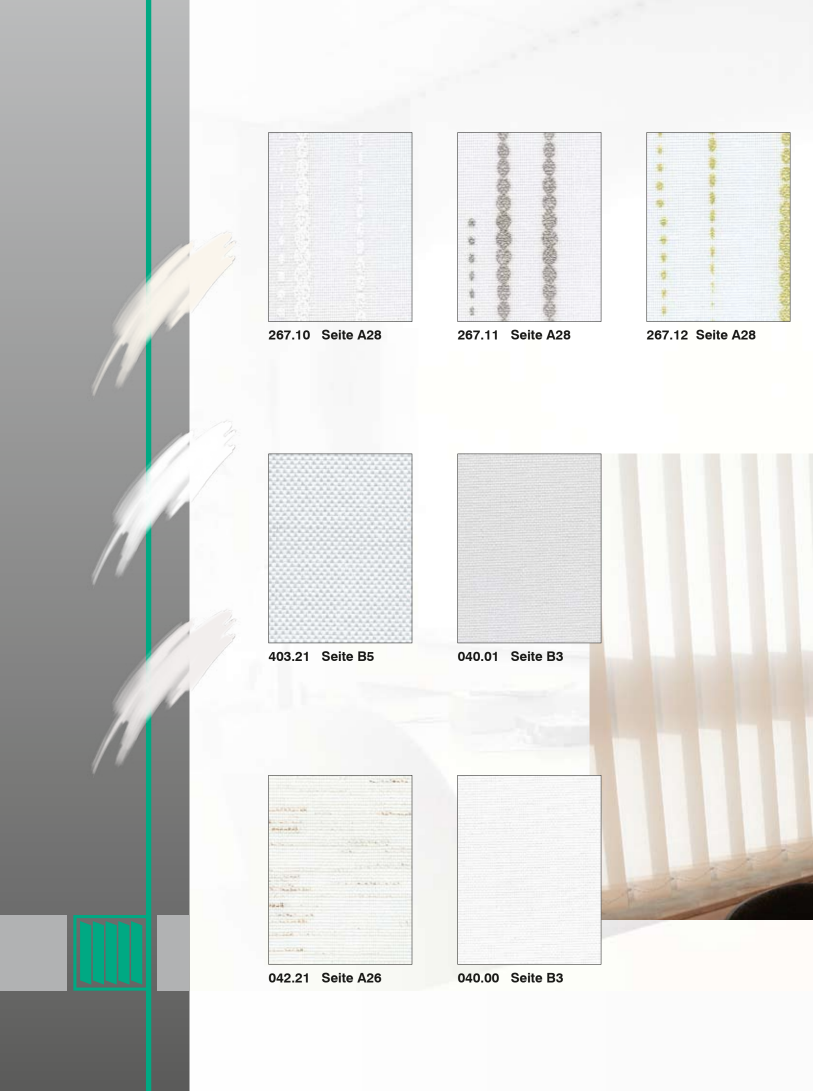


624.21 Seite B7

040.21 Seite B3

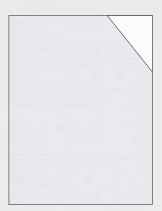








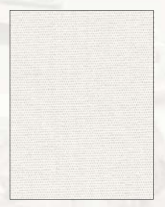
268.11 Seite A27



145.00 Seite A1



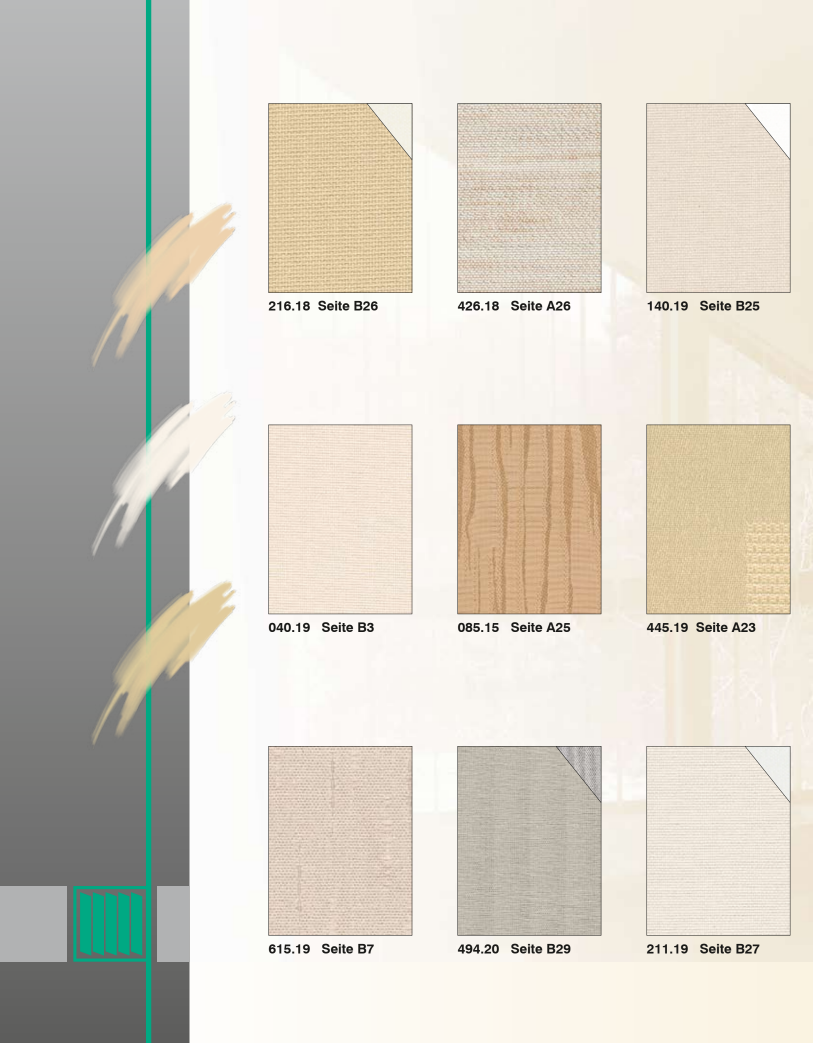


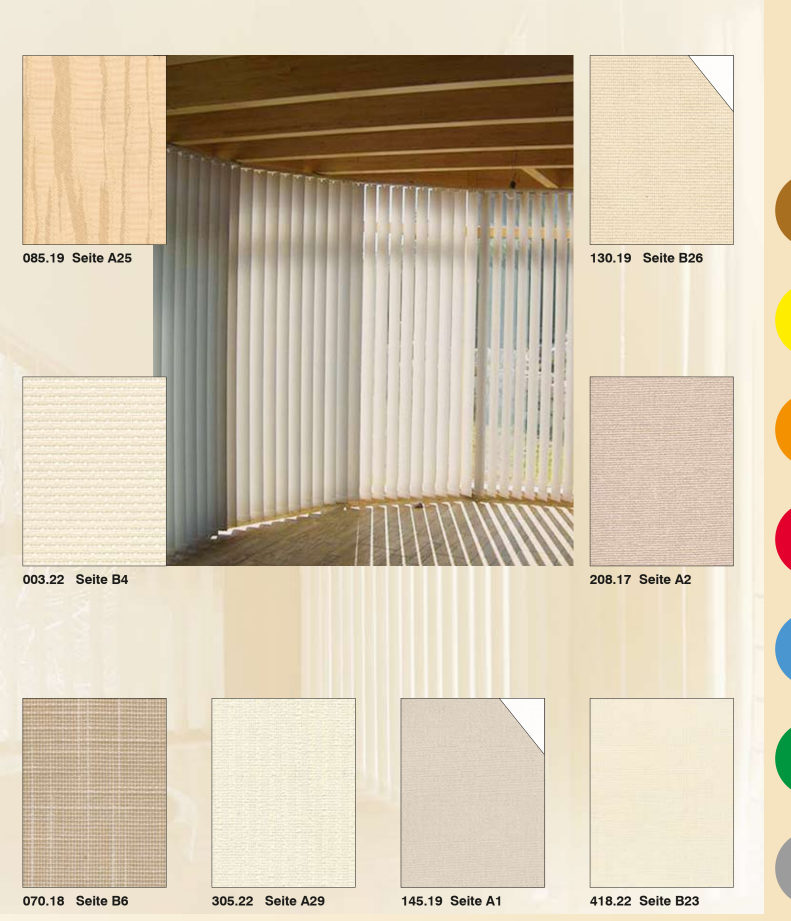


424.21 Seite B24



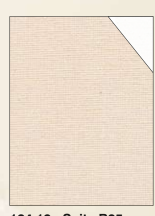
445.21 Seite A23



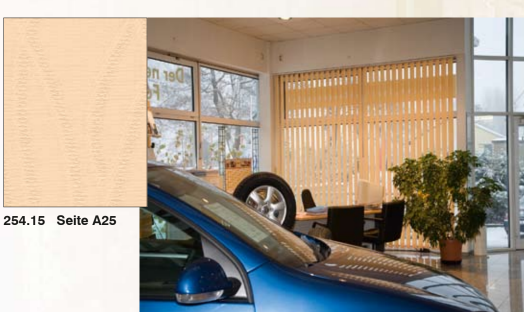








2.19 Seite A23 124.19 Seite B25









402.18 Seite A4 420.20 Seite A6

305.12 Seite A29

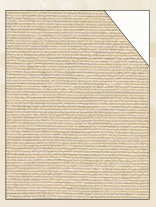








231.00 Seite B28

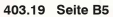


146.19 Seite A2









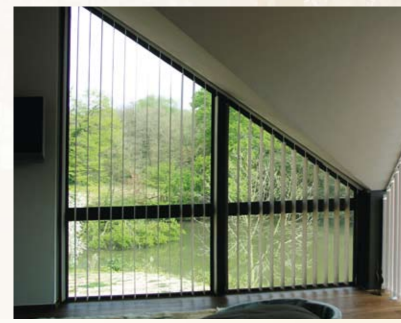


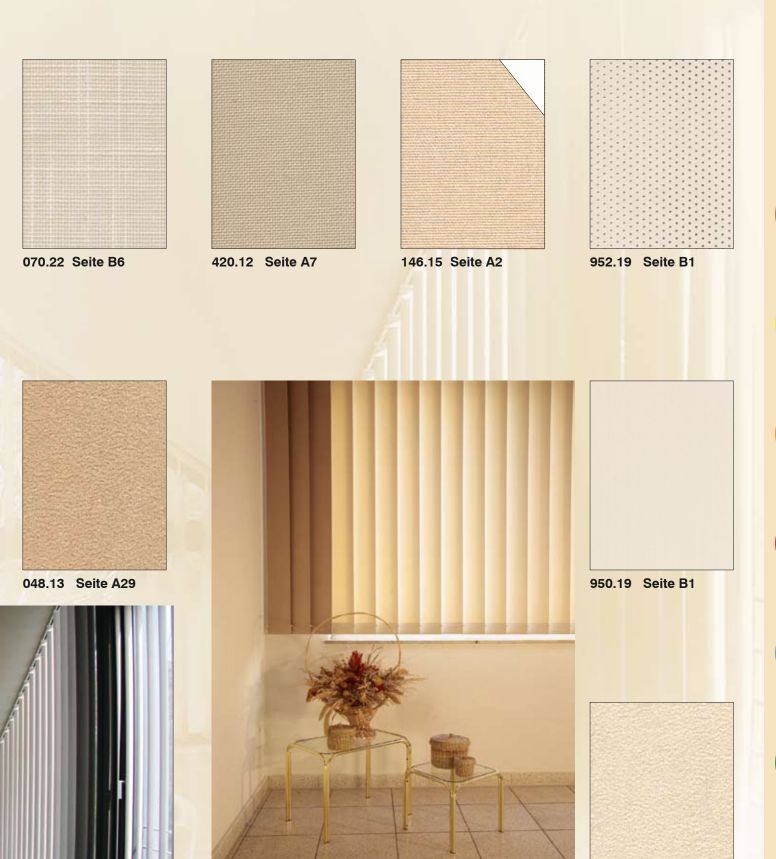
146.18 Seite A2



040.15 Seite B3







Stoffübersicht

048.20 Seite A29

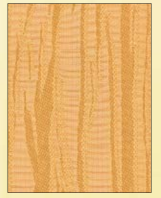




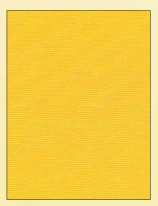
Stoffübersicht



farbwelten 16



085.27 Seite A25



050.26 Seite A3



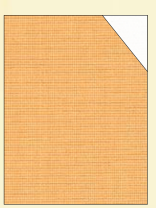
402.26 Seite A4



422.27 Seite A5

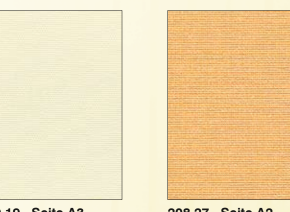


003.24 Seite B4



140.27 Seite B25

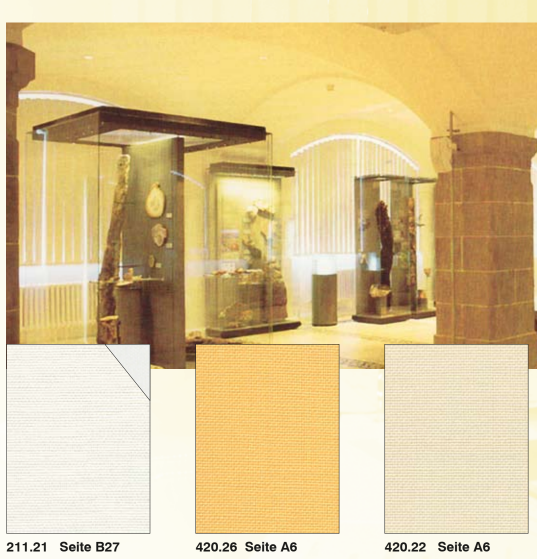








208.27 Seite A2



farbwelten 18

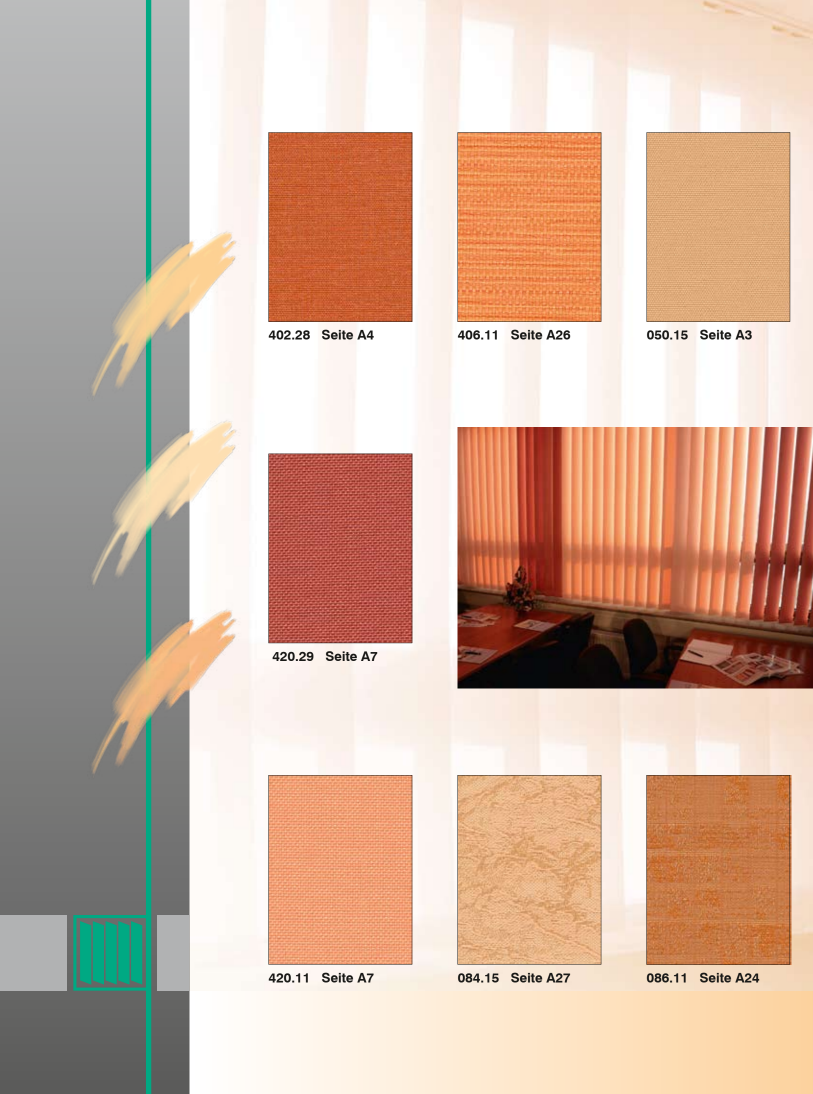


041.14 Seite B6

032.24 Seite A23

418.25 Seite B23

445.26 Seite A23







145.27 Seite A1



003.27 Seite B4





422.28 Seite A5



040.28 Seite B3

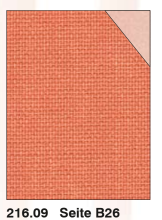


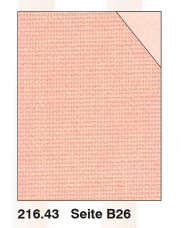
445.28 Seite A23

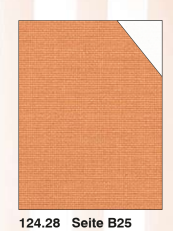


140.28 Seite B25













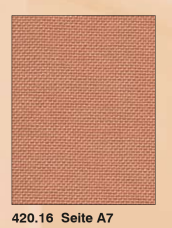
420.28 Seite A6

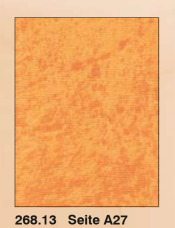




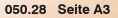
073.28 Seite A24







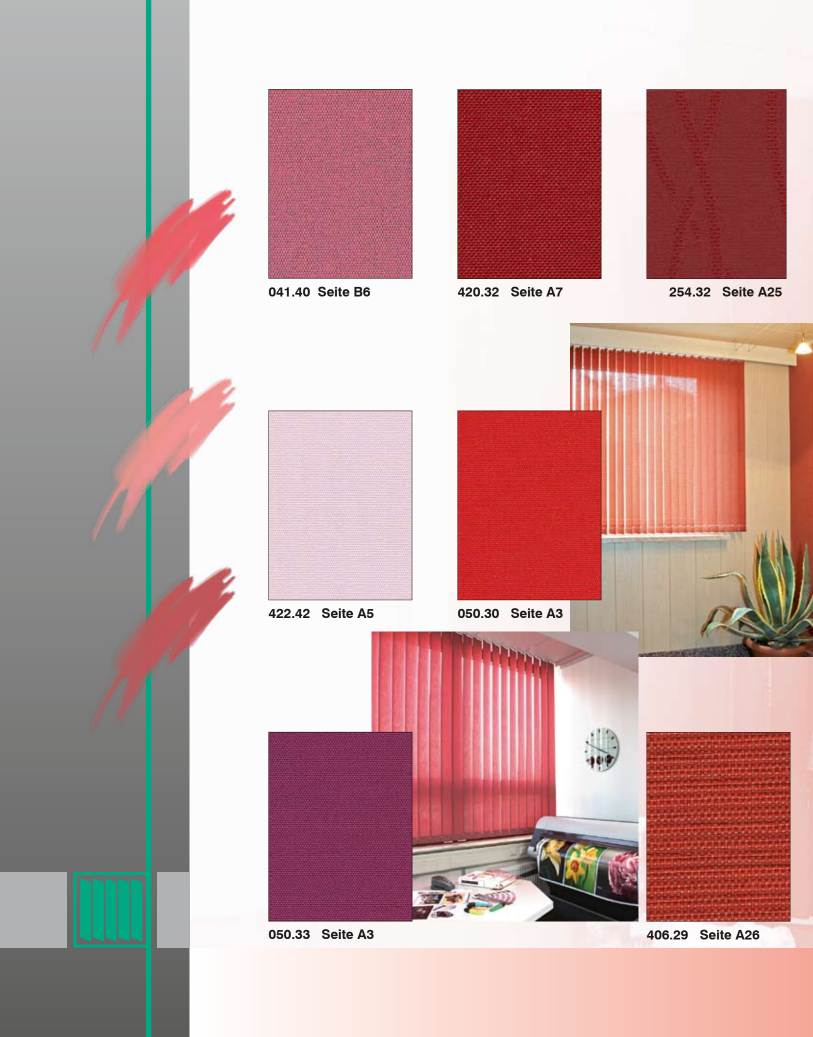




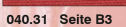




418.29 Seite B23









445.29 Seite A23



268.14 Seite A27



073.29 Seite A24



073.32 Seite A24





404.02 Seite B5



305.52 Seite A29



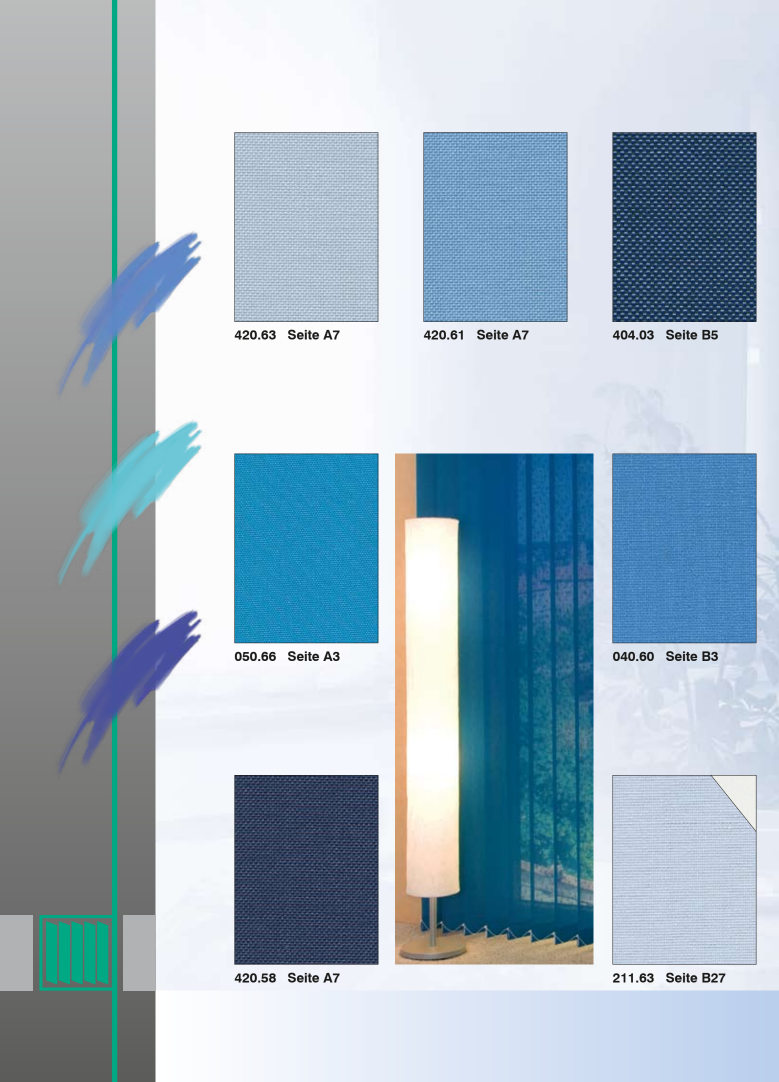
422.32 Seite A5

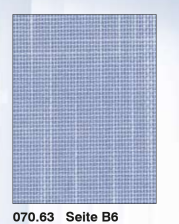


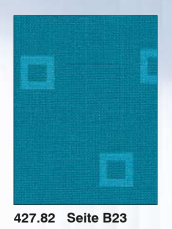
427.32 Seite B23















040.70 Seite B3

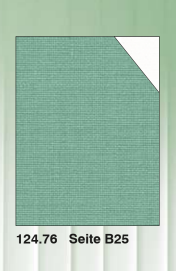


129.75 Seite A1

003.77 Seite B4

















040.03 Seite B3

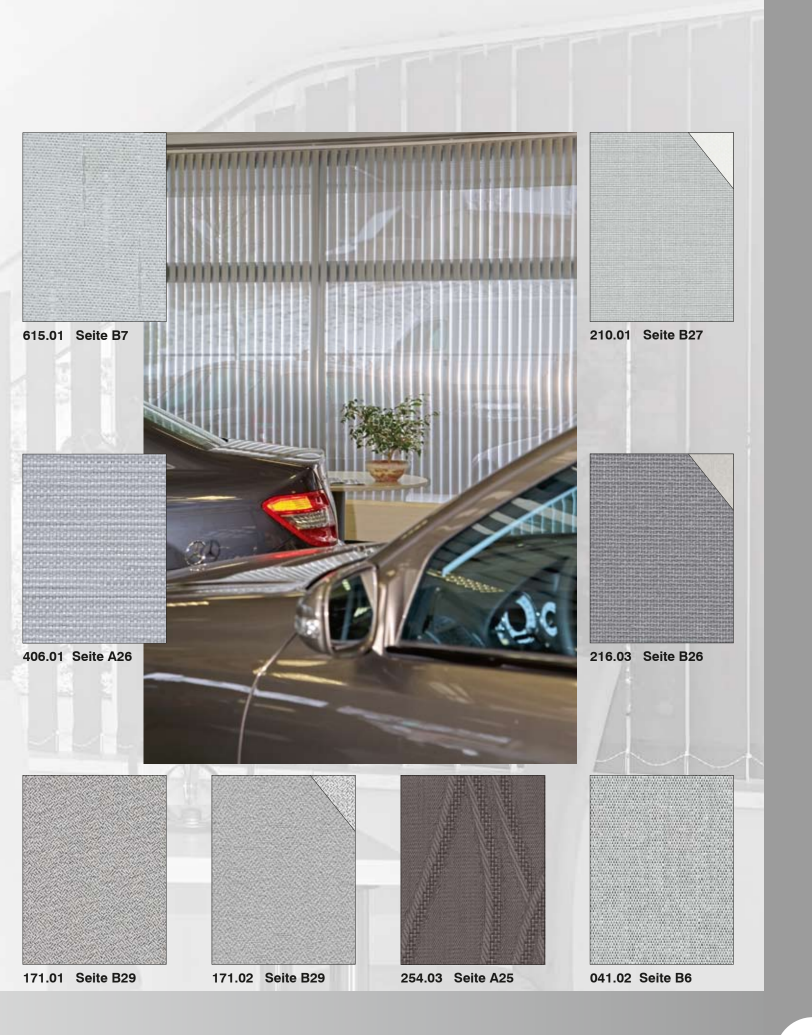


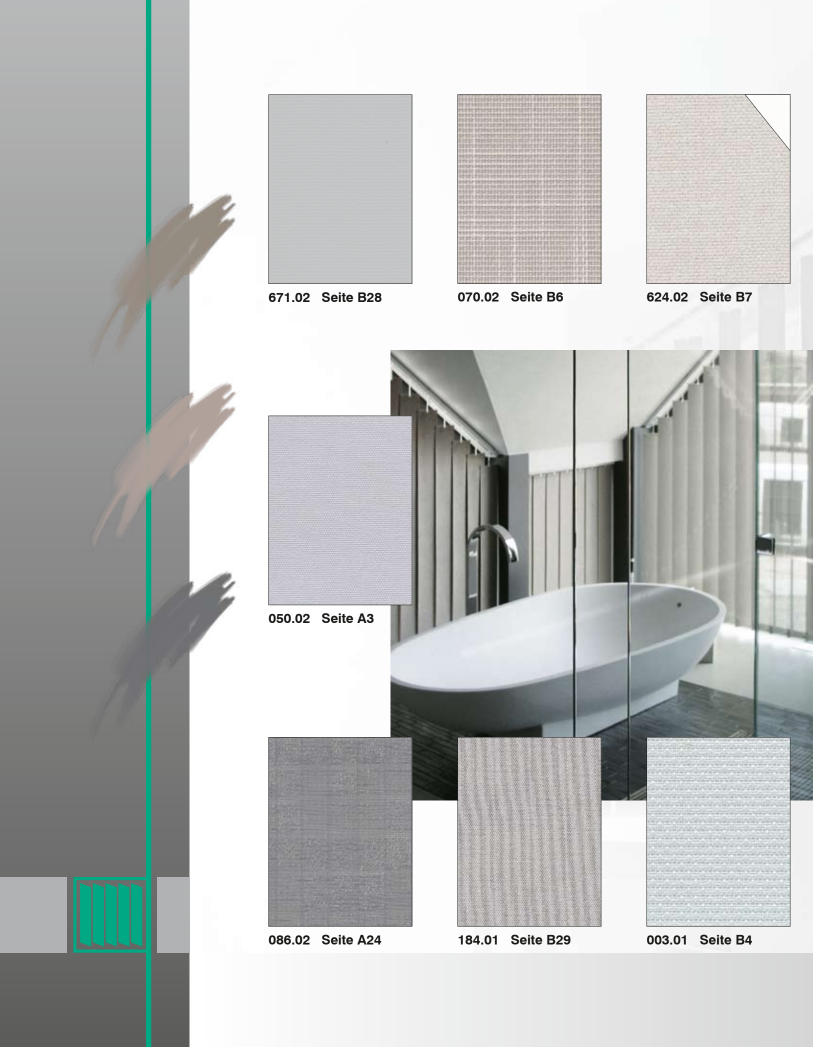


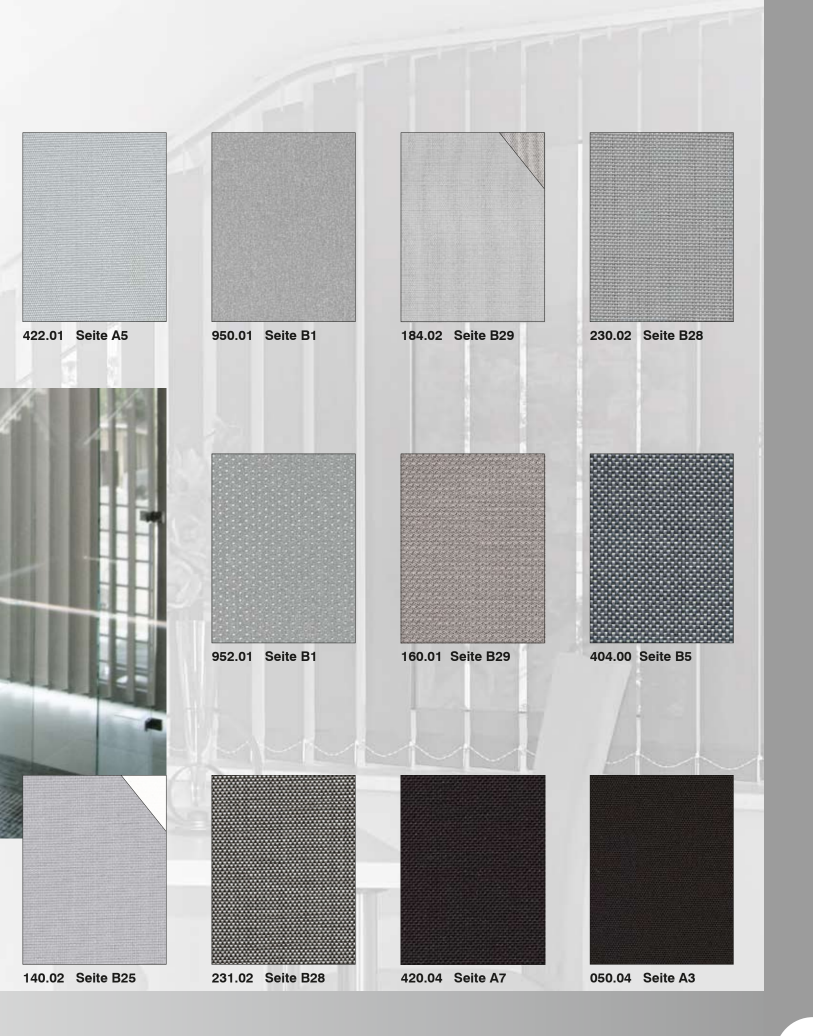












Iamellenvorhänge

Lamellenstoffe bestehen aus hochwertigen Geweben, die je nach Ausführung mit schmutz- und feuchtigkeitsabweisenden Beschichtungen veredelt sind. Durch die vertikale Ausrichtung des Behanges verschmutzen die einzelnen Lamellen kaum.



#### allgemeine Hinweise

Bei unsachgemäßer Reinigung von textilen Behängen können die schwer entflammbare Ausrüstung und alterungsvorbeugende Eigenschaften der Stoffe teilweise oder sogar ganz verloren gehen. Während der Fensterreinigung ist darauf zu achten, dass keine Reinigungsmittel mit dem Behang in Berührung kommen. Für Schäden, die durch unsachgemäßen Umgang, Reinigungsmittel oder Insektenexkremente entstehen, kann keine Gewährleistung übernommen werden.



#### Reinigung VDS-geprüfter Stoffqualitäten

Die Reinigungsfähigkeit der Kollektion wurde durch den VERBAND DEUTSCHER SONNENSCHUTZREINIGER e.V. geprüft. Alle Stoffe, die das VDS-Qualitätszeichen tragen, können durch zertifizierte Fachbetriebe gereinigt werden. VDS-Reinigungsbetriebe in Ihrer Nähe sowie weitere Informationen finden Sie unter: www.vds-sonnenschutz.de



#### waschbar

Die als waschbar gekennzeichneten Stoffe können sowohl von Hand als auch mit Maschine gewaschen werden. Vor dem Waschen Verbindungsketten und Beschwerungsplatten entfernen!

Handwäsche Maschinenwäsche vorsichtig in einer Waschlauge mit Feinwaschmittel bei  $30^\circ$  C waschen max. 10 Lamellen zusammengerollt in einem Wäschenetz (Schonwaschgang bei  $30^\circ$  C)

mit Feinwaschmittel waschen, nicht schleudern



#### feucht abwischbar

Mildes Reinigungsmittel mit handwarmen Wasser verdünnen, vorsichtig wischen, nicht durchnässen. Keine Lösungsmittel verwenden. Reinigungs- oder Desinfektionsmittel nicht unverdünnt auf den Stoff aufbringen.



#### trocken abbürstbar

Stoffe durch vorsichtiges Abbürsten mit einer weichen Bürste behandeln. Kein Wasser oder Reinigungsmittel verwenden.

### Lichttransmission

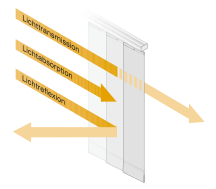
Menge des Lichtes, die vom Behang durchgelassen wird.

#### Lichtabsorption

Menge des Lichtes, die vom Behang aufgenommen und in Wärme umgewandelt wird.

### Lichtreflexion

Menge des Lichtes, die vom Behang zurückgestrahlt wird.



#### Verordnung über Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit an Bildschirmgeräten

 $(\ Bildschirmarbeitsplatzverordnung-Bildscharb V\ )$ 

Anhang über an Bildschirmarbeitsplätze zu stellende Anforderungen

Bildschirmarbeitsplätze sind so einzurichten, daß leuchtende oder beleuchtete Flächen keine Blendung verursachen und Reflexionen auf dem Bildschirm soweit wie möglich vermieden werden.

Die Fenster müssen mit einer geeigneten verstellbaren Lichtschutzvorrichtung ausgestattet sein, durch die sich die Stärke des Tageslichteinfalls auf den Bildschirmarbeitsplatz vermindern läßt.

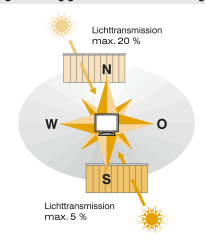
» Bundesgesetzblatt Jahrgang 1996 Teil 1 Nr.63 – Bonn 10. Dez. 1996 «

Mit dem Bildschirmsymbol gekennzeichnete Stoffe haben Lichttransmissionswerte von maximal 20 %. Sie erfüllen damit unter Beachtung der Himmelsrichtung die Empfehlungen für Bildschirmarbeitsplätze.

Darüber hinaus müssen weitere arbeitsplatzindividuelle Anforderungen und gegebenenfalls lichttechnische Parameter erfüllt sein.

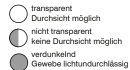
Gerne stellen wir hierzu die Broschüre »Beschattung von Bildschirmarbeitsplätzen« zur Verfügung.

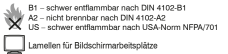
### Empfehlung für die Auswahl von Lamellenvorhängen abhängig von der Himmelsrichtung



lamellenvorhänge

											Mat	teriale	idensa	chafta	n						Pflea	ehinv	<i>r</i> eise
				(mu								hnische		Jiane	-11						ı neg	CI III IV	CISC
	Kollektionsseite	Farbnummer	Preisgruppe	Lamellenbreiten (mm)	Material	Stoffgewicht (g/m²)	Lichtechtheit	schwer entflammbar	Transparenz	Rückseite		Transmission - / Außei		bildschirmarbeitsplatz- geeignet	PVC - / Halogen - frei	antibakteriell / fungizid	wasser- und schmutzabweisend	feuchtraumgeeignet	schadstoffgeprüft (Öko-Tex Standard 100)	geprüfte Qualität	Reinigung	waschbar	Bügelstufe 1
novoscreen balance	B 4	003 . 00 003 . 01 003 . 22 003 . 24 003 . 27 003 . 77 003 . 91	2	127 89	Polyester	205	6	B 1	0		57 38 51 45 36 25 45	40 12 41 38 29 20 34	3 50 8 17 35 55 21		•			•	•		<b>Y</b> DS		
labyrinth	A 23	032 . 19 032 . 21 032 . 24	3	127	Polyester	78	5 - 7				33 35 30	59 61 59	8 4 11		•						Vos		
julia	В3	040 . 00 040 . 01 040 . 02 040 . 03 040 . 11 040 . 15 040 . 19 040 . 21 040 . 22 040 . 28 040 . 31 040 . 59 040 . 60 040 . 70 040 . 76 041 . 02	0	250 127 100 89 80 63	Polyester	210	5	B 1	•		79 67 52 15 49 53 70 78 70 33 13 23 17 40 30	16 15 5 1 4 6 8 14 11 3 1 3 1 2	5 18 43 84 47 41 22 8 19 64 86 74 82 58 69 49		•			•	•				
peeds	B 6	041 . 02 041 . 14 041 . 40 041 . 73	1	127 89 63	Polyester	260	6 - 8	<b>X</b> B 1			44 38 40	5 5 4	51 57 56		•			•			<b>Y</b> DS		
robusta	A 26	042 . 21	0	127 89 63	Polyester / Viskose	230	6 - 7				56	29	15		•			•			VDS		
velour	A 29	048 . 12 048 . 13 048 . 20	4	127 89	ē		5 - 7				40 30 68	1 1 4	59 69 28		•						<b>V</b> DS		
privatex	A3	050 . 02 050 . 04 050 . 06 050 . 15 050 . 21 050 . 21 050 . 26 050 . 28 050 . 30 050 . 66 050 . 89	0	250 127 89 63	Polyester	210	4 - 6				47 1 23 40 49 62 39 35 33 19 29 35	17 3 8 8 12 23 12 13 10 13 13	36 96 69 52 39 15 49 52 57 68 58										







VDS

qualitätsgeprüft durch Verband innenliegender Sicht-und Sonnenschutz siehe Pflegehinweise Seite 40



waschbar bis 30° C

abwischbar





Stoff-

über-

sicht

Die in der Tabelle angegebenen Werte sind ca.-Werte. Fordern Sie gegebenenfalls weitere Informationen an.

Änderungen vorbehalten - Stand: 12 / 2007

lamellenvorhänge

		omange		(-							Mat	eriale	eigensc	hafte	en						Pfleg	ehinv	veise
	Kollektionsseite	Farbnummer	Preisgruppe	Lamellenbreiten (mm)	Material	Stoffgewicht (g/m²)	Lichtechtheit	schwer entflammbar	Transparenz	Rückseite	Reflexion Innen-			bildschirmarbeitsplatz- geeignet	PVC - / Halogen - frei	antibakteriell / fungizid	wasser- und schmutzabweisend	feuchtraumgeeignet	schadstoffgeprüft (Öko-Tex Standard 100)	geprüfte Qualität	Reinigung	waschbar	Bügelstufe 1
sarong	B 6	070 . 00 070 . 02 070 . 18 070 . 22 070 . 63 070 . 91	0	127 89 63	Polyester	210	4 - 7	<b>X</b> B 1			53 42 37 44 41 45	41 31 36 40 29 39	6 27 27 16 30 16					•					
crush bicolor	A 24	073 . 13 073 . 19 073 . 28 073 . 29 073 . 32 073 . 52 073 . 58 073 . 88	3	127 89	Polyester	125	6 - 7				35 43 14 8 7 7 9	24 33 8 4 4 3 4 3	41 24 78 88 89 90 87 89		•			•			Yos		
alpia	A 27	084 . 00 084 . 02 084 . 09 084 . 15 084 . 26	4	127 89 63	Polyester	133	6 - 7				61 45 29 47 51	35 23 18 27 29	4 32 53 28 20	Q	•		•				Vos		
flamé	A 25	085 . 15 085 . 19 085 . 21 085 . 27	3	127 89	Polyester	75	5 - 7				38 48 54 40	30 39 45 30	32 13 1 30		•			•			<b>V</b> DS		
mosaik bicolor	A 24	086 . 02 086 . 06 086 . 11 086 . 12 086 . 20 086 . 37	4	127 89	Polyester	110	5 - 7				23 15 23 29 42 22	18 10 18 23 36 17	59 75 59 48 22 61		•			•			V <sub>DS</sub>		
life reflection	B 25	124 . 00 124 . 02 124 . 19 124 . 27 124 . 28 124 . 60 124 . 76	1	127 89 63	Polyester	240	5 - 6	B 1		weiß	80 43 / 80 71 71 69 74 69	9 9 17 16 12 2 11	11 48 / 11 12 13 19 24 20		•			•	•		<b>Y</b> DS		
hydrotex	A1	129 . 18 129 . 21 129 . 23 129 . 60 129 . 75 129 . 91	2	127 89 63	Polyester	233	7				69 86 73 61 61 71	9 9 16 12 12 13	22 5 11 27 67 16		•	•	•	•			<b>Y</b> DS		
new denim reflection	B 26	130 . 01 130 . 19 130 . 21 130 . 27 130 . 59 130 . 71	1	127 89 63	Polyester	260	6 - 7	B 1		weiß	48 / 67 70 / 74 79 / 83 61 / 73 19 / 51 41 / 70	5 12 14 9 1 3	45 / 28 19 / 14 9 / 3 30 / 18 79 / 48 53 / 27			•		•					

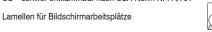


nicht transparent keine Durchsicht möglich

verdunkelnd Gewebe lichtundurchlässig

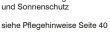


B1 - schwer entflammbar nach DIN 4102-B1 / A2 – nicht brennbar nach DIN 4102-A2 US – schwer entflammbar nach USA-Norm NFPA/701





qualitätsgeprüft durch Verband innenliegender Sicht-und Sonnenschutz





waschbar bis 30° C

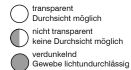


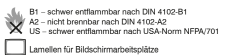
feucht abwischbar



lamellenvorhänge

												Mad	oriale	eigensc	hafte	n .							ehinv	voico
		Н			nm)									e Werte	папе	<b>#11</b>						riieg	emm	reise
	Kollektionsseite		Farbnummer	Preisgruppe	Lamellenbreiten (mm)	Material	Stoffgewicht (g/m²)	Lichtechtheit	schwer entflammbar	Transparenz	Rückseite			Absorption Absorption	bildschirmarbeitsplatz- geeignet	PVC - / Halogen - frei	antibakteriell / fungizid	wasser- und schmutzabweisend	feuchtraumgeeignet	schadstoffgeprüft (Öko-Tex Standard 100)	geprüfte Qualität	Reinigung	waschbar	Bügelstufe 1
life	B B 2	25 ·	140 . 00 140 . 02 140 . 19 140 . 27 140 . 28 140 . 60 140 . 76	2	127 89 63	Polyester	340	5 - 6	B 1		weiß	73 / 80 48 / 80 58 / 80 83 83 83	0 0 0 0 0 0	27 / 20 52 / 20 42 / 20 17 17 17		•			•	•		E		
blackout color	А	1 .	145 . 00 145 . 01 145 . 19 145 . 27 145 . 59	4	127 89 63	Polyester	330	4 - 5	<b>X</b> B 1		weiß	73 / 72 49 / 72 65 / 72 30 / 72 14 / 72	0 0 0 0	27 / 28 51 / 28 35 / 28 70 / 28 86 / 28		•								
folan dark	А	2 .	146 . 02 146 . 15 146 . 18 146 . 19 146 . 20	3	127 89 63	Polyester	420	6 - 7	<b>X</b> B 1		weiß	- / 84 - / 84 - / 84 - / 84	0 0 0 0	-/16 -/16 -/16 -/16 -/16		•			•			Yos		
novoscreen	Dalarice reliex	29 -	161 . 00	3	127 89	Polyester	210	6	<b>X</b> B1		silber	45	12	43		•			•	•		VDS.		
aluflex	В 2	29	160 . 01 160 . 02 171 . 01 171 . 02 184 . 01 184 . 02	2	127 89	Polyester	70 78 76	7 - 8	<b>X</b> B 1	0	silber	54 -/54 60 -/60 67 -/67	24 24 9 9 7 7	22 -/22 31 -/31 26 -/26		•				•		Vos.		
folan objekt	Α	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	208 . 02 208 . 17 208 . 20 208 . 24 208 . 27 208 . 58 208 . 72 208 . 95	1	127 89 63	Polyester	220	6 - 7	₩ B1			63 61 72 67 58 14 53 53	5 11 17 14 3 1	32 28 11 19 39 85 46 46		•			•			(Vos		
life	B 2	27	210 . 00 210 . 01 210 . 19 210 . 62	1	127 89 63	Polyester	200	5- 6	B1		Perlex	-/82 -/73 -/77 -/71	16 8 10 8	-/ 2 -/19 -/13 -/21		•			•	•		Yps		
office	Ba	27 2 27 2	211 . 02 211 . 19 211 . 21 211 . 63 211 . 74	2	127 89 63	Polyester	240	6 - 7	<b>X</b> B 1		Perlex	- / 85 - / 85 - / 85 - / 85 - / 85	3 3 5 2 4	-/12 -/12 -/10 -/13 -/11		•			•	•		Yos		















VDS

lamellenvorhänge

		omange																			D.**		
				(mi								teriale		chafte	en						Pfleg	ehinv	/eise
	eite	_		eiten (m		'm²)		mbar				hnische - / Auße		tsplatz-	- frei	nngizid	end	gnet	ift lard 100)	āt			
	Kollektionsseite	Farbnummer	Preisgruppe	Lamellenbreiten (mm)	Material	Stoffgewicht (g/m²)	Lichtechtheit	schwer entflammbar	Transparenz	Rückseite	Reflexion	Transmission	Absorption	bildschirmarbeitsplatz- geeignet	PVC - / Halogen - frei	antibakteriell / fungizid	wasser- und schmutzabweisend	feuchtraumgeeignet	schadstoffgeprüft (Öko-Tex Standard 100)	geprüfte Qualität	Reinigung	waschbar	Bügelstufe 1
city perlex	B 26	216.01 216.03 216.09 216.18 216.21 216.25 216.43	1	127 89 63	Polyester	260	7	B 1	$\bigcirc$	Perlex	76 58 64 73 88 80 73	2 1 1 1 11 4 3	22 41 35 26 1 16 24		•			•			V <sub>DS</sub>		
vintex	B 28	230 . 02 230 . 21 231 . 00 231 . 01 231 . 02	4	127 89 63	Polyester	425	7		$\bigcirc$		33 75 57 19 23	8 22 12 7 4	59 3 31 74 73					•			Y <sub>DS</sub>		
twist	A 25	254 . 03 254 . 05 254 . 15 254 . 21 254 . 32	4	250 127 89 63	Polyester	105	5- 6				18 8 44 51 11	7 6 24 31 7	75 86 32 18 82								Yos See		
pearl	A 28	267 . 10 267 . 11 267 . 12	2	250 127 89 63	Polyester	185	5- 6				40 40 40	51 51 51	9 9		•			•	•		Yos		
marmor	A 27	268 . 10 268 . 11 268 . 13 268 . 14 268 . 15	3	127 89 63	Polyester	100	5- 6				41 50 37 20 40	41 49 33 15 42	18 1 30 65 18		•			•	•		<b>V</b> DS		
cord	A 29	305 . 11 305 . 12 305 . 22 305 . 52 305 . 58	2	127 89 63	Polyester	195	6				30 46 70 9 6	9 12 21 4 3	61 42 9 87 91		•						YDS.		
trevira shine	A 4	402 . 00 402 . 01 402 . 05 402 . 08 402 . 18 402 . 26 402 . 28 402 . 29	3	127 89 63	Trevira CS	115	6 - 7	<b>X</b> B1			49 39 7 19 34 39 27	49 36 8 17 35 40 25	2 25 85 64 31 21 48 69	0	•			•	•		Yos	30°	
trevira rustic	B 5	403 . 01 403 . 19 403 . 21 404 . 00 404 . 01 404 . 02 404 . 03	3	127 89 63	Trevira CS		5 - 6	<b>X</b> B1			47 59 61 27 20 4 14	23 36 38 13 8 4 6	30 5 1 60 72 92 80		•			•	•		Vos	30°	6



nicht transparent keine Durchsicht möglich verdunkelnd Gewebe lichtundurchlässig



B1 – schwer entflammbar nach DIN 4102-B1 ( A2 – nicht brennbar nach DIN 4102-A2 US – schwer entflammbar nach USA-Norm NFPA/701



qualitätsgeprüft durch Verband innenliegender Sichtund Sonnenschutz



waschbar bis 30° C











Änderungen vorbehalten - Stand: 12 / 2007

lamellenvorhänge

											Mat	terialei	nenso	chafte	n e							ehinv	veise
				nm)								hnische									9		
	4)							L				nnische · / Außer		-zj	<u>.</u>	zid			100)				
	Kollektionsseite	Farbnummer	Preisgruppe	Lamellenbreiten (mm)	Material	Stoffgewicht (g/m²)	Lichtechtheit	schwer entflammbar	Transparenz	Rückseite	Reflexion	Transmission	Absorption	bildschirmarbeitsplatz. geeignet	PVC - / Halogen - frei	antibakteriell / fungizid	wasser- und schmutzabweisend	feuchtraumgeeignet	schadstoffgeprüft (Öko-Tex Standard 100)	geprüfte Qualität	Reinigung	waschbar	Bügelstufe 1
trevira deco	A 26	406 . 01 406 . 03 406 . 08 406 . 11 406 . 12 406 . 29	3	127 89 63	Trevira CS	245	6 - 7	<b>X</b> B1			50 12 15 26 42 14	16 3 3 14 12 4	34 85 82 60 46 82		•			•	•		Yos	(30°)	6
trevira line	B 24	407 . 21	5	127	Trevira CS	240	6 - 7	<b>X</b> B1			59	35	6		•			•	•		YDS	30°	6
trevira puzzle	B 24	410 . 21	5	127	Trevira CS	200	6 - 7	<b>X</b> B1	lacktriangle		55	41	4		•			•	•		V DS	30°	<u></u>
trevira basic	B 23	418.00 418.01 418.22 418.25 418.29 418.82 418.94	1	250 127 89 63	Trevira CS	200	6 - 7	B 1			57 46 56 48 38 18 32	38 31 37 29 13 11	5 23 7 23 49 71 54		•			•			Vos	30°	6
trevira color	A 6 / A 7	420 . 00 420 . 01 420 . 02 420 . 04 420 . 05 420 . 11 420 . 12 420 . 16 420 . 20 420 . 22 420 . 24 420 . 26 420 . 28 420 . 29 420 . 32 420 . 60 420 . 61 420 . 63 420 . 76 420 . 78 420 . 93	2	127 89 63	Trevira CS	260	5-6	B 1			64 46 29 5 5 41 44 44 32 51 58 50 51 16 19 5 7 17 31 45 33 19 20 46	40 29 16 5 8 24 25 36 21 32 38 35 32 29 11 8 5 8 17 27 17 11 33 31	0 25 55 90 87 35 31 20 47 17 4 15 17 55 70 87 88 75 52 28 50 70 47 23	000 00000 00	•			•	•		<b>Y</b>	30°	

transparent Durchsicht möglich nicht transparent keine Durchsicht möglich verdunkelnd Gewebe lichtundurchlässig

B1 - schwer entflammbar nach DIN 4102-B1 A2 – nicht brennbar nach DIN 4102-A2
US – schwer entflammbar nach USA-Norm NFPA/701 Lamellen für Bildschirmarbeitsplätze



VDS

qualitätsgeprüft durch Verband innenliegender Sicht-und Sonnenschutz

siehe Pflegehinweise Seite 40



waschbar bis 30° C





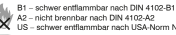
feucht

lamellenvorhänge

101110		omange																					
				E							Ma	teriale	igenso	chafte	en				_		Pfleg	ehinv	veise
	Kollektionsseite	Farbnummer	Preisgruppe	Lamellenbreiten (mm)	Material	Stoffgewicht (g/m²)	Lichtechtheit	schwer entflammbar	Transparenz	Rückseite		Transmission - / Außel		bildschirmarbeitsplatz- geeignet	PVC - / Halogen - frei	antibakteriell / fungizid	wasser- und schmutzabweisend	feuchtraumgeeignet	schadstoffgeprüft (Öko-Tex Standard 100)	geprüfte Qualität	Reinigung	waschbar	Bügelstufe 1
trevira brillant	A 5	422 . 00 422 . 01 422 . 19 422 . 27 422 . 28 422 . 32 422 . 42 422 . 95	2	127 89 63	Trevira CS	155	5 - 7	B1	0		60 47 58 45 20 8 51 52	38 26 33 24 6 2 31 32	2 27 9 31 74 90 18 16	<u>_</u>	•			•			(Vos	30°	6
webkante	B 24	424 . 21	5	127	Trevira CS	350	5-7	B 1			72	9	19		•			•			Vos	30°	6
trevira nature	A 26	426 . 18	3	127 89 63	Trevira CS	190	6 - 7	<b>X</b> B1			45	40	15		•			•	•		Yos	30°	<u></u>
trevira basic stamp	B 23	427 . 01 427 . 21 427 . 22 427 . 32 427 . 82	2	250 127 89 63	Trevira CS	200	6 - 7	*			46 57 56 17 18	31 28 37 13 11	23 15 7 70 71		•			•			Vos	30°	6
quadro color	A 23	445 . 08 445 . 19 445 . 21 445 . 26 445 . 28 445 . 29 445 . 58 445 . 89	4	127	Trevira CS	190	6 - 7	₩ B1			12 54 62 53 43 14 14 39	4 35 37 24 20 4 7	84 11 1 23 37 82 79 47		•			•	•		Yos	30°	<u></u>
silver reflex	B 29	494 . 01 494 . 20 494 . 61	3	127 89 63	Trevira CS	125	6 - 7	<b>X</b> B1		silber	67 57 53	6 6 5	27 37 42		•			•		<b>Q</b>	<b>V</b> DS		
ragun	В7	606 . 00 606 . 20	2	127 89 63	Glasfaser	176	6 - 7	X A2			62 52	34	9		•			•			Vos		
diman	В7	615 . 01 615 . 18 615 . 21 615 . 56	1	127 89 63	Glasfaser	210	7 - 8	<b>X</b> B 1	$\bigcirc$		45 47 60 27	30 32 39 17	25 11 1 56	Q.	•			•			Yos		
glastex	В7	624 . 02 624 . 21	3	127 89 63	Glasfaser	235	7 - 8	<b>X</b> B1		weiß	75 80	8	17	Q Q	•			•			V DS		



nicht transparent keine Durchsicht möglich verdunkelnd Gewebe lichtundurchlässig



/ A2 – nicht brennbar nach DIN 4102-A2 US – schwer entflammbar nach USA-Norm NFPA/701

Lamellen für Bildschirmarbeitsplätze



qualitätsgeprüft durch Verband innenliegender Sicht-und Sonnenschutz



waschbar bis 30° C







lamellenvorhänge

				(C							Mat	teriale	igensc	chafte	en						Pfleg	ehinv	veise
	Kollektionsseite	Farbnummer	Preisgruppe	Lamellenbreiten (mm)	Material	Stoffgewicht (g/m²)	Lichtechtheit	schwer entflammbar	Transparenz	Rückseite	Reflexion Innen-	Transmission / Auße		bildschirmarbeitsplatz- geeignet	PVC - / Halogen - frei	antibakteriell / fungizid	wasser- und schmutzabweisend	feuchtraumgeeignet	schadstoffgeprüft (Öko-Tex Standard 100)	geprüfte Qualität	Reinigung	waschbar	Bügelstufe 1
alaska	B 28	671 . 02 671 . 19 671 . 21	2	127 89 63	Glasfaser	390	6 - 7	US			55 66 77	0 0 0	45 34 33					•			<b>Y</b> DS		
folio	B 2	900 . 01 900 . 03 900 . 05	5	127	PET	110	8		$\bigcirc$		- / 88 - / 78 - / 79	2 3 2	-/10 -/19 -/19		•			•			VDS		
stabila	B 2	901 . 03	5	127	PET	110	8			silber	- / 78	3	- / <b>19</b>		•			•			Yos		
folio	B 2	902 . 03	5	127	PET	110	8			silber	-/2	8	- / 90		•			•			Vos		
aluminium glatt	B 1	950 . 01 950 . 02 950 . 19 950 . 21	2	89	Aluminium	685	8				63 58 68 68	0 0 0 0	37 42 32 32		•			•					
aluminium perforiert	B 1	952 . 01 952 . 02 952 . 19 952 . 21	3	89	Aluminium	663	8				59 39 64 64	7 7 7 7	34 54 29 29		•			•			E		

transparent Durchsicht möglich



verdunkelnd Gewebe lichtundurchlässig



B1 – schwer entflammbar nach DIN 4102-B1
A2 – nicht brennbar nach DIN 4102-A2
US – schwer entflammbar nach USA-Norm NFPA/701













Die in der Tabelle angegebenen Werte sind ca.-Werte. Fordern Sie gegebenenfalls weitere Informationen an.

Änderungen vorbehalten - Stand: 12 / 2007

