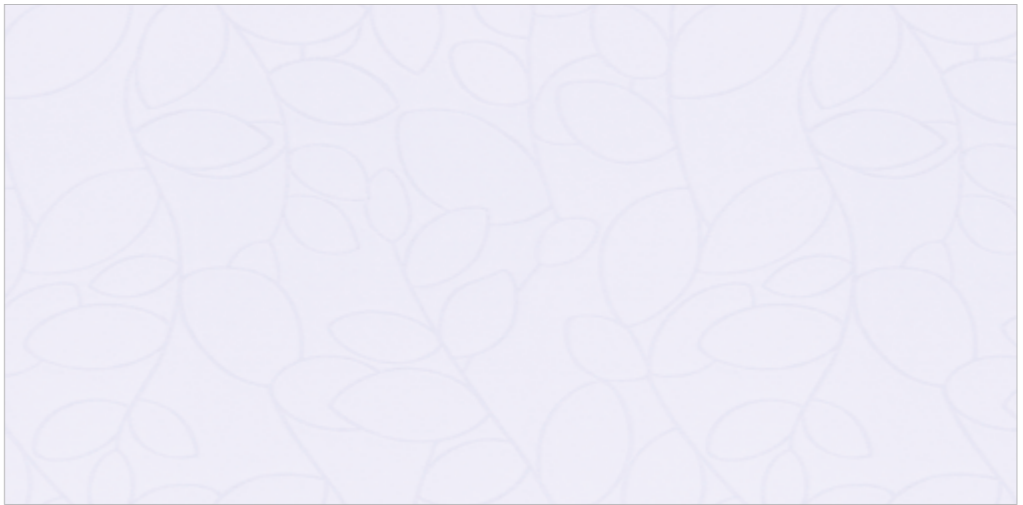


Roller - Panel

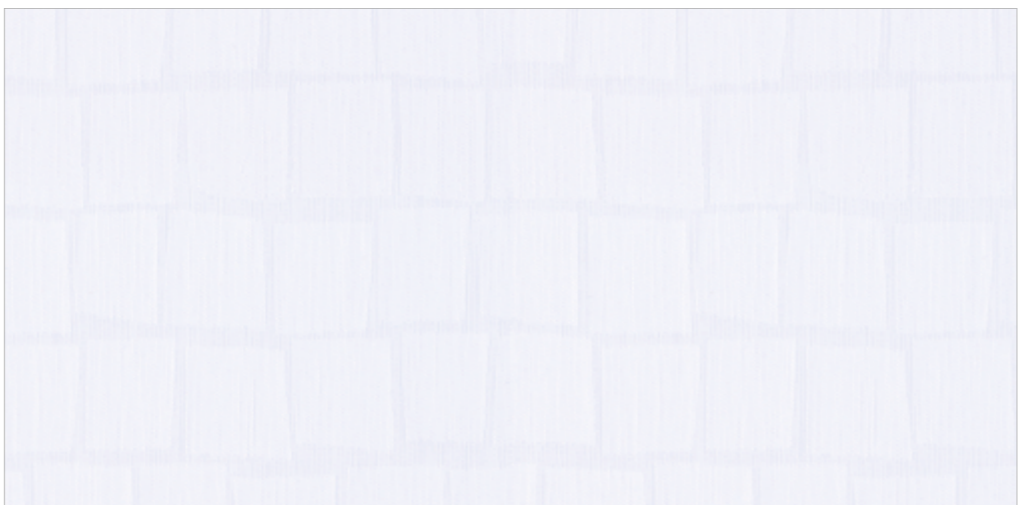




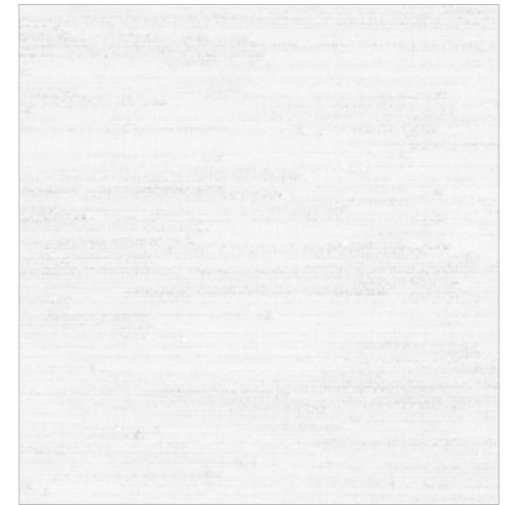
Dessin 13611



Dessin 34104



Dessin 34123



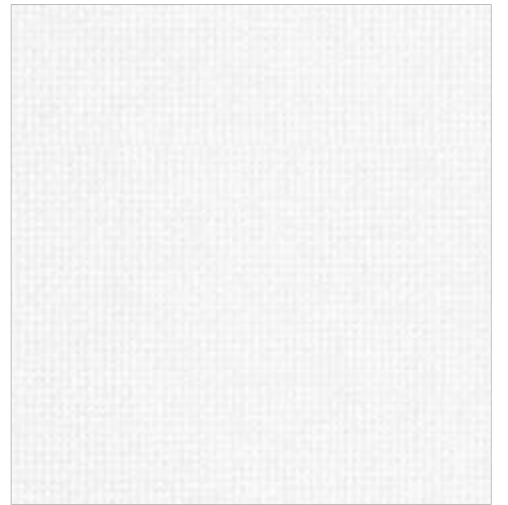
Dessin 02262



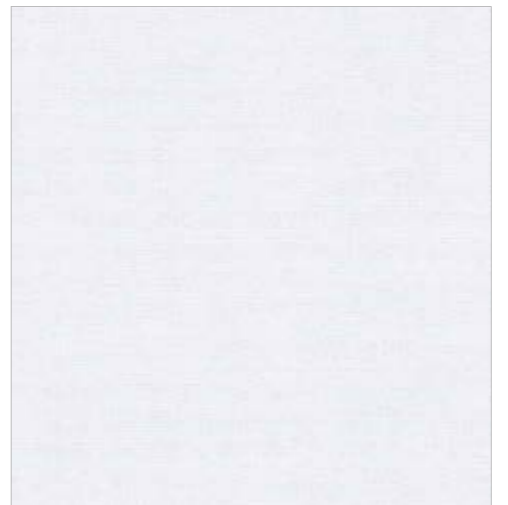
Dessin 13624



Dessin 20042



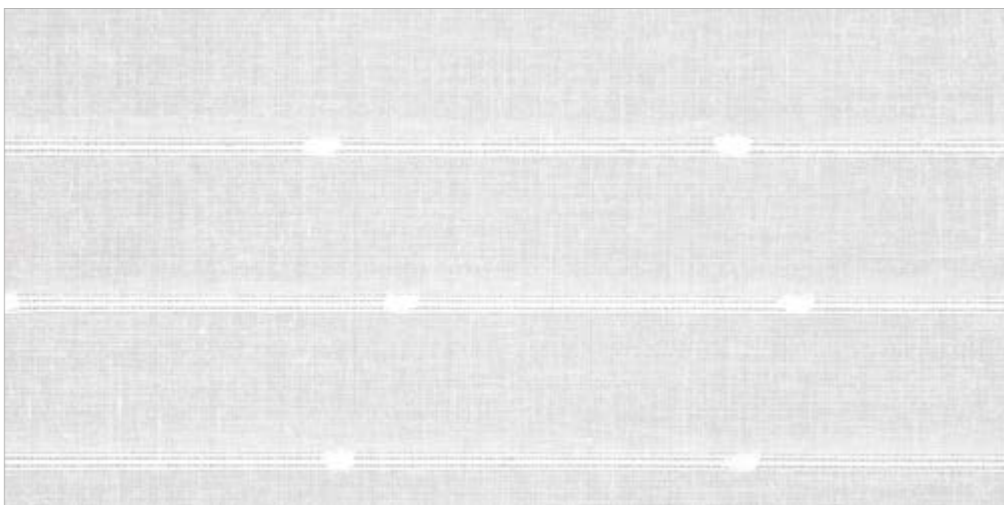
Dessin 17330



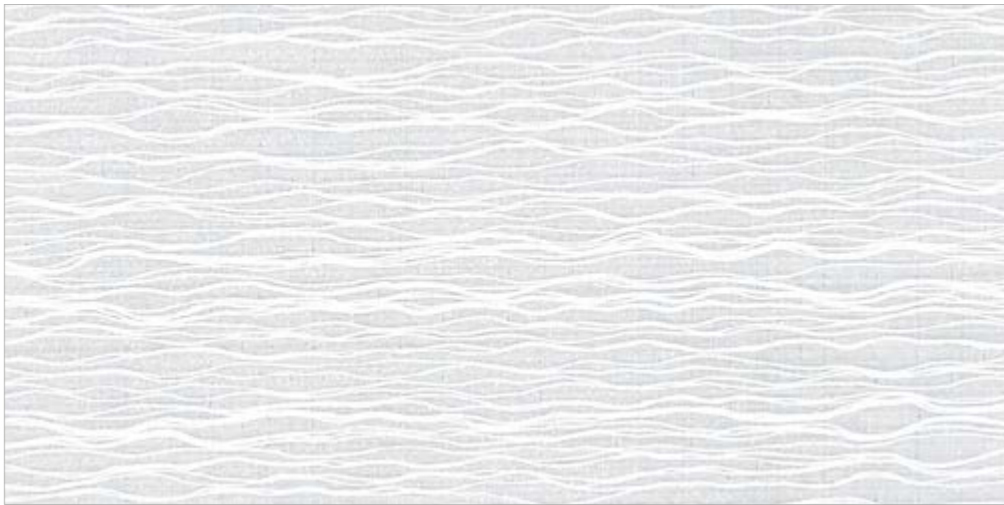
Dessin 29031



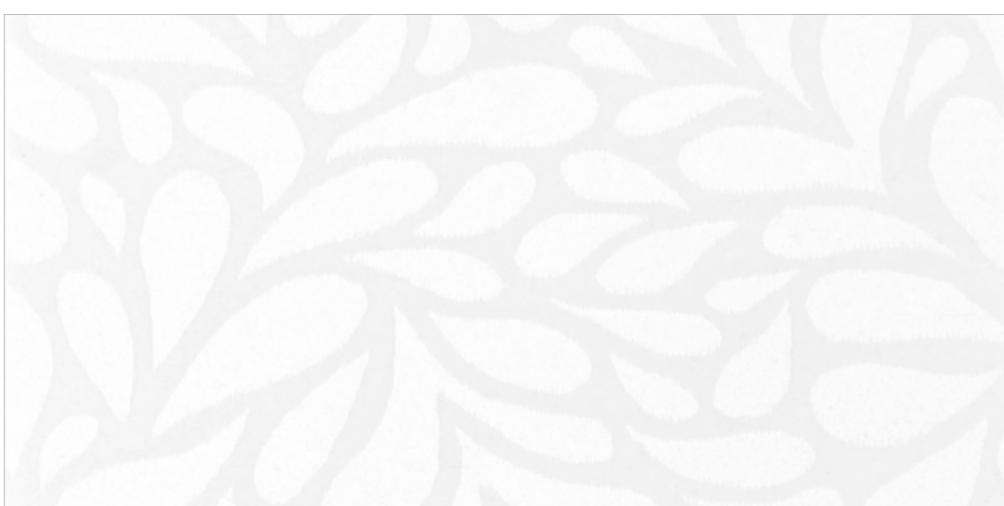
Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.



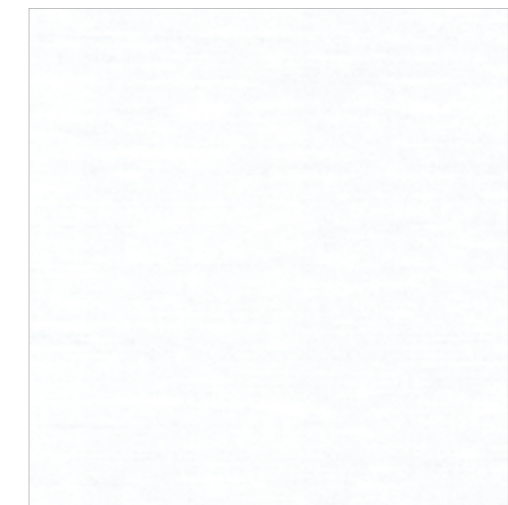
Dessin 07113



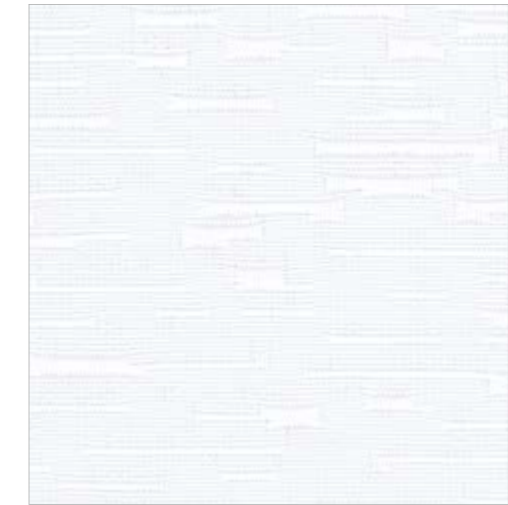
Dessin 09092



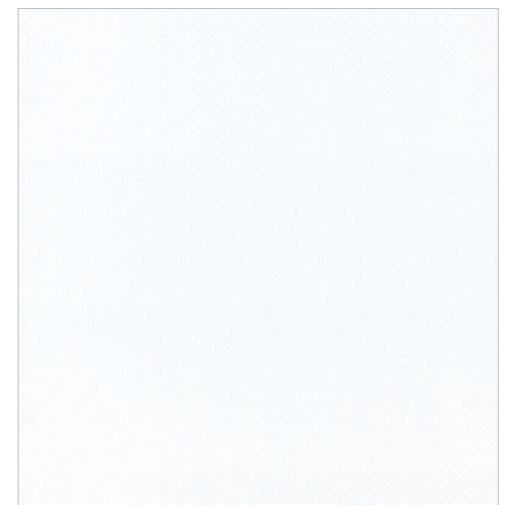
Dessin 34113



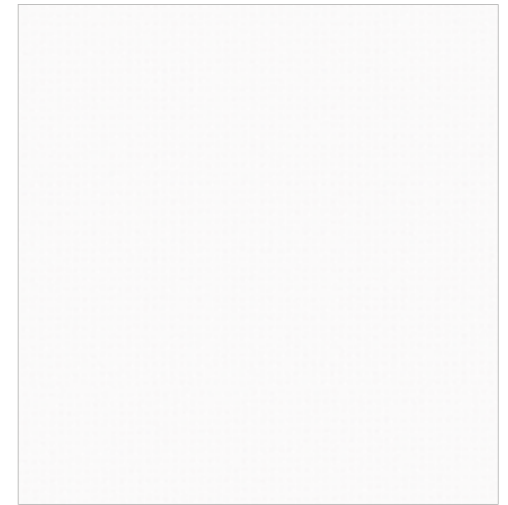
Dessin 11393



Dessin 28713



Dessin 27402



Dessin 28290



Dessin 26470



Dessin 27243

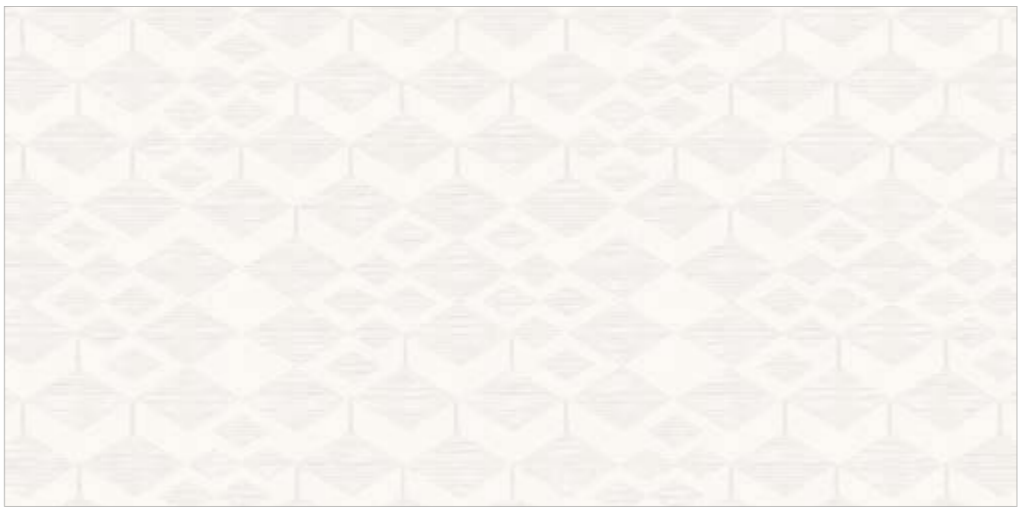
Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.



Dessin 28701



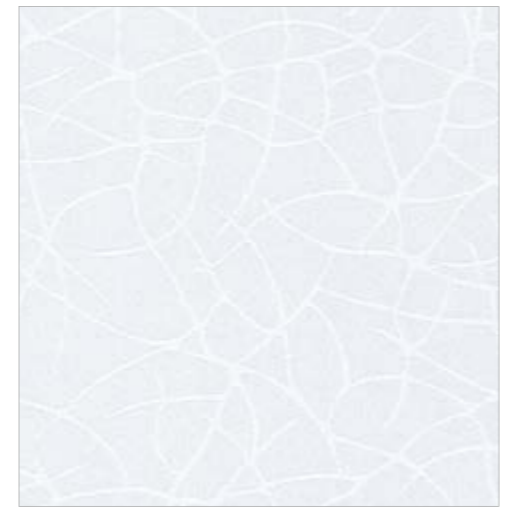
Dessin 07064



Dessin 08185



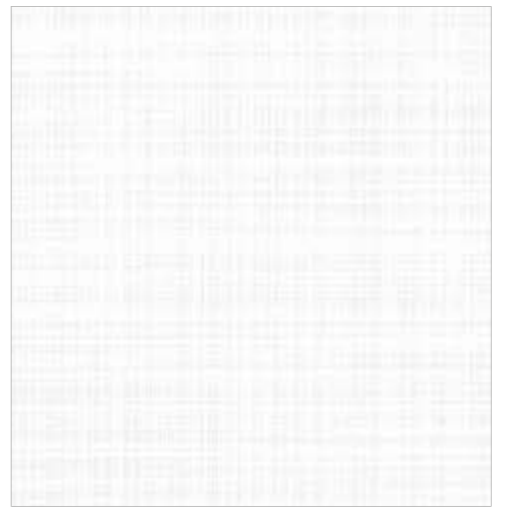
Dessin 19223



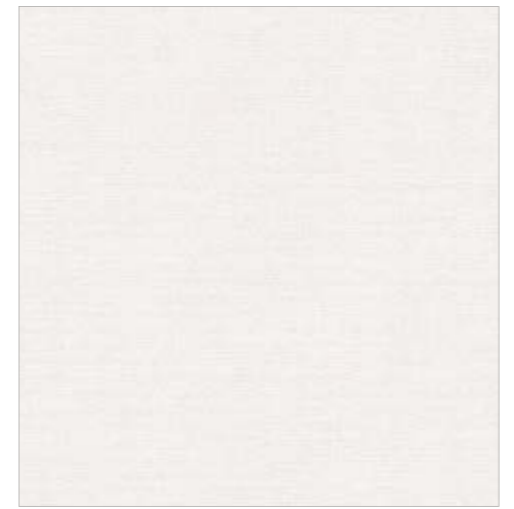
Dessin 17171



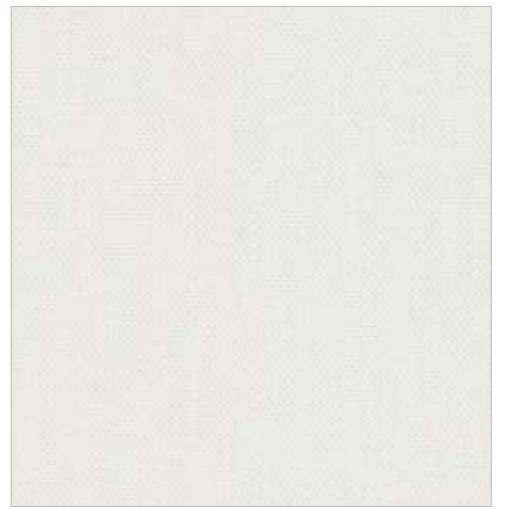
Dessin 27542



Dessin 26304



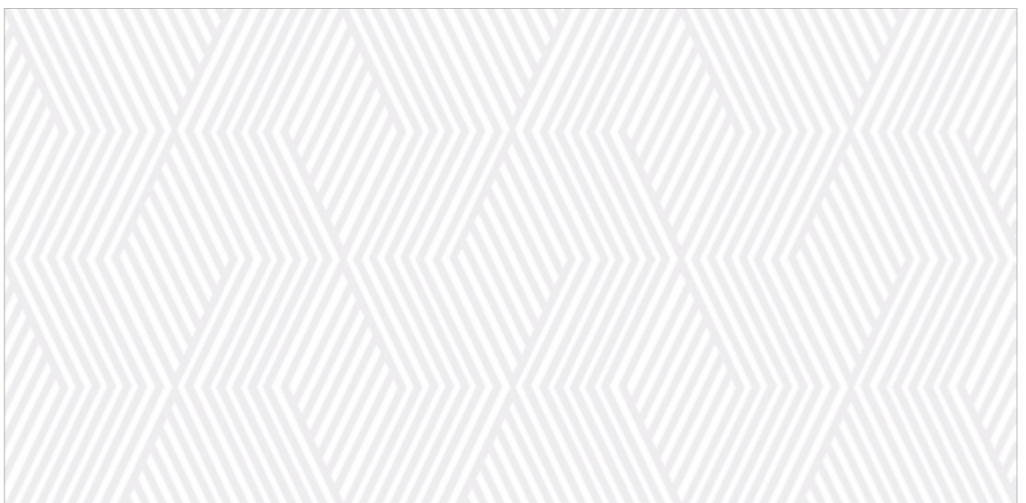
Dessin 17400



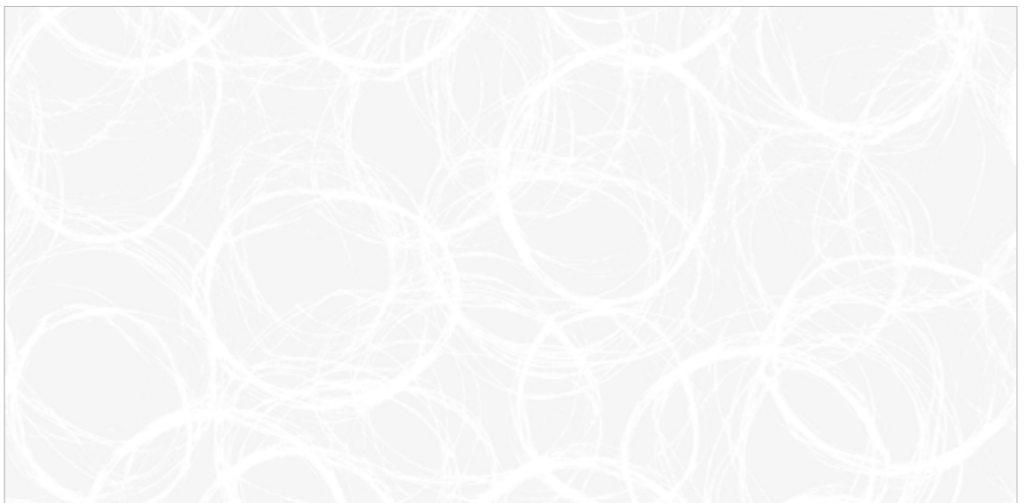
Dessin 20094



Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.



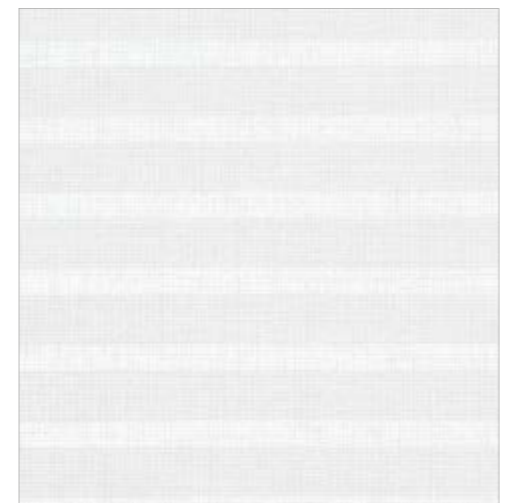
Dessin 07133



Dessin 34132



Dessin 34144



Dessin 09121



Dessin 13430



Dessin 03212



Dessin 20052



Dessin 30072



Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.

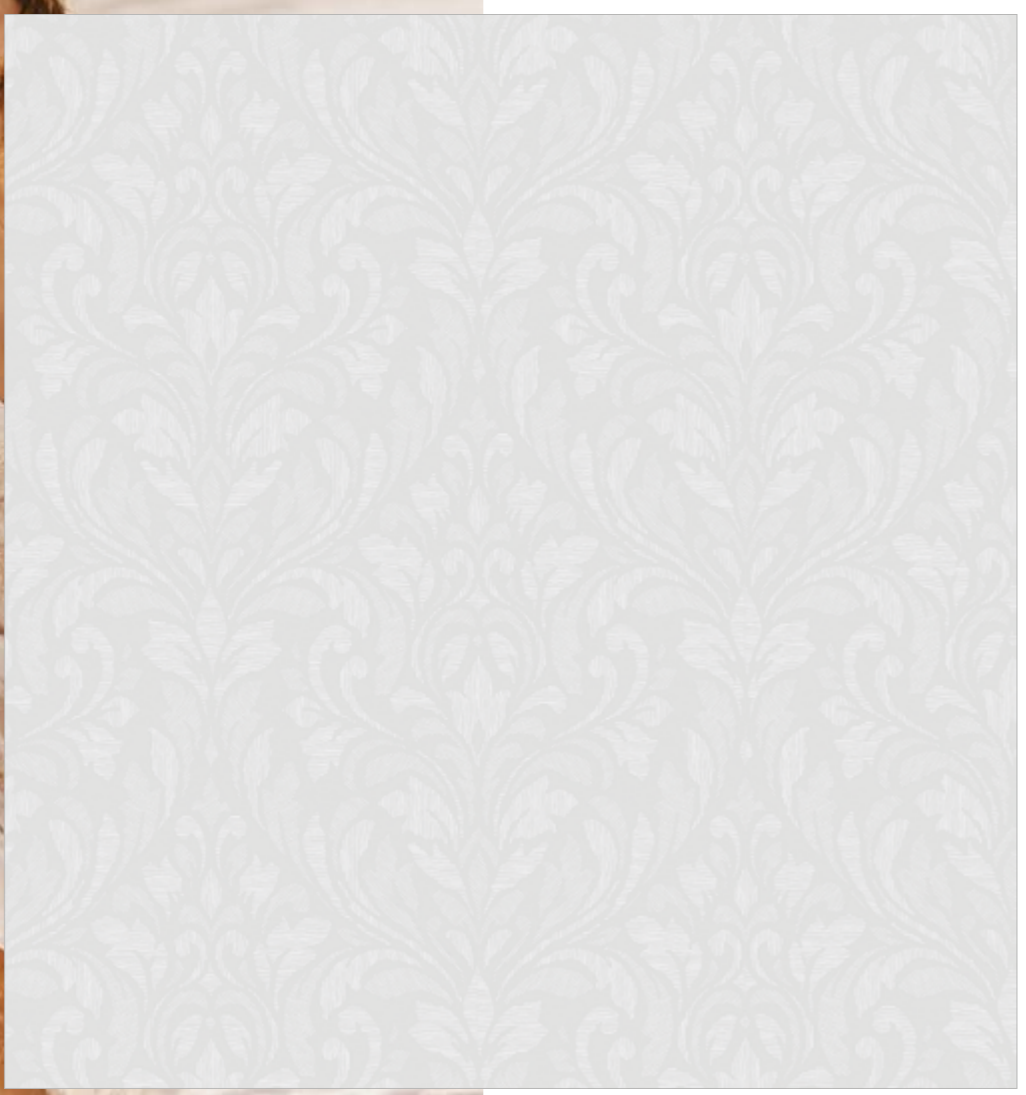


Materialeigenschaften | material properties

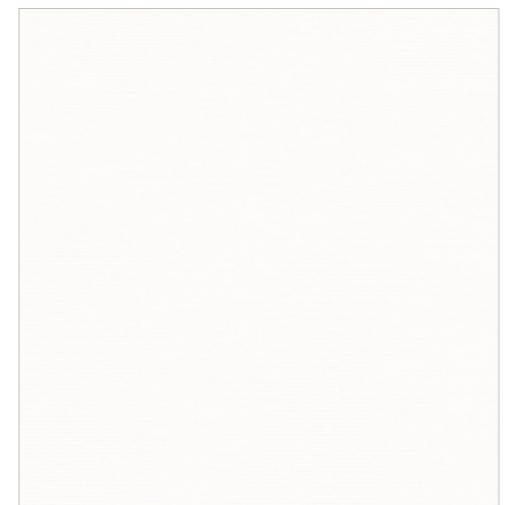
Dessin Nr.	Preisgruppe	Rollo geeignet	Paneel geeignet	Mini-Kassetten geeignet*	Breite (cm)	Material	Gewicht (g/qm)	Dicke mm	lichtecht	abbürsten/absaugen	feucht abwischbar	handwaschbar bis max. 30°C	feuchtraumgeeignet	metallisiert	perlmutterbeschichtet	schwarz entflammbar (B1/M1/EU/B)	schallabsorbierend (α)	antistatisch	transparent	lichtdurchlässig	abdunkelnd	abdunkelnd plus	Reflektion	Absorption	Transmission										
		<input checked="" type="checkbox"/> R	<input checked="" type="checkbox"/> F	<input checked="" type="checkbox"/> C													<input checked="" type="checkbox"/> m	<input checked="" type="checkbox"/> w	<input checked="" type="checkbox"/> s	<input checked="" type="checkbox"/> c	<input checked="" type="checkbox"/> o	<input checked="" type="checkbox"/> l	<input checked="" type="checkbox"/> c	<input checked="" type="checkbox"/> b			N 20 %	O 6 %	S 5 %	W 6 %	Bildschirmarbeitsplatz	Öko-Tex® Standard 100	FC-Wert (Abminderungsfaktor)	Ref. Glas: U=1,6, DIN/EN 13363	drehbar*
02262	2	x	x	x	280	PES	158	0,30	4-5	x	x				x								45	1	54			x	xV						
03212	2	x	x	x	280	PES	166	0,22	4-5	x	x				x								56	3	41			x							
07064	4	x	x	x	230	PES/Vi	103	0,24	4-5	x	x				x								41	1	58			x	0,72	x					
07113	3	x	x		240	PES	95	0,25 - 0,76	5-6	x	x	x			x							37	0	63			x	0,73	xV						
07133	3	x	x	x	240	PES	145	0,36	5-6	x					x								57	0	43			x	0,57						
08124	4	x	x		260	PES	75	0,33	5-6	x	x				x	x							38	4	58			x	0,77	xV					
08185	5	x	x	x	260	PES	131	0,30	5-6	x	x				x	x							54	6	40			x	0,68	xV					
09092	2	x	x		235	PES	110	0,55 - 0,60	6	x	x				x								34	0	66			x	0,76						
09121	1	x	x		235	PES	200	0,25 - 0,76	5-6	x	x				x								46	6	48			x	0,64	xV					
11393	3	x	x	x	240	CV/PES	105	0,25	5-6	x	x				x								50	0	50			x	0,65	x					
13430	0	x	x	x	200	PES	160	0,35	5-6	x	x				x	x							50	9	41			x	0,70	x					
13611	1	x	x	x	210	PES	175	0,29	4-5	x	x				x	x							48	8	46			x	0,72	x					
13624	4	x	x		290	PES/Li	203	0,47	3-4	x					x								58	4	38			x	0,66	x					
17171	1	x	x	x	210	PES	175	0,29	4-5	x	x				x	x							48	5	47			x	0,72	x					
17330	0	x	x	x	200	PES	190	0,36	6	x				x								48	0	52			x	0,71	x						
17400	0	x	x	x	300	PES	190	0,36	6	x				x	x							60	13	27			x	0,64	x						
18171	1	x	x		240	PES	230	0,35	7	x	x				x	x							65	11	24			x	0,61	x					
19223	3	x	x	x	280	PES	72	0,22	6-7	x	x	B1	x									30	4	66			x	0,79	xV						
20042	2	x	x		200	PES	185	0,40	5	x	x				x								55	3	42			x	0,63	x					
20052	2	x	x		200	PES	215	0,51	5-6	x	x	x			x								46	6	48			x	0,64	xV					
20094	3	x	x	x	228	PES	160	0,30	6	x	x	x			x	x							57	6	37			x	0,66	x					
26304	2	x	x	x	230	PES	120	0,28	6-7	x	x				x								47	15	38			x	0,80	x					
26470	0	x	x		215	PES/PA	50	0,38	5-6	x	x	x			x								16	1	83			x	0,87	x					
27243	3	x	x	x	240	Trevira CS	155	0,37	5-6	x	x	B1 / M1, 0,45	x									58	0	42			x	0,59	xV						
27402	2	x	x		240	Trevira CS	255	0,50	5-6	x	x	B1 / M1, 0,45	x									57	0	43			x	0,57	x						
27542	2	x	x		210	PES	80,00	0,35	6	x	x	x	x									35	3	62			x	0,81	xV						
28290	0	x	x	x	245	PES	210	0,30	5-6	x	x	B1	x									78	2	20	x		x	x	0,49	x					
28701	1	x	x		210	PES	170	0,22	5-6	x	x	x	x									59	4	37			x	0,60	x						
28713	3	x	x		210	PES/Li	234	0,40	6	x	x	x			x								52	4	44			x	0,66						
29031	1	x	x	x	230	Trevira CS	200	0,35	6-7	x	x	x	B1	x								54	1	45			x	0,64	x						
30072	2	x	x		230	PES	150	0,35	5-6	x	x	x	x									69	12	19	x		x	x	0,80						
34104	4	x	x		235	PES	105	0,28	5-6	x	x	x	x		x								39	0	61			x	0,78	xV					
34113	3	x	x	x	280	PES	145	0,28	4-5	x	x	x	x		x								59	6	35			x							
34123	3	x	x		260	PES	156	0,73	6	x	x	x	x		x								52	5	43			x	0,60	x					
34132	2	x	x	x	240	PES	175	0,38	5-6	x	x	x	x		x								53	0	47			x	0,69	x					
34144	4	x	x	x	280	PES	210	0,35	4-5	x	x	x	x		x								40	38	22			x							



Dessin 08165



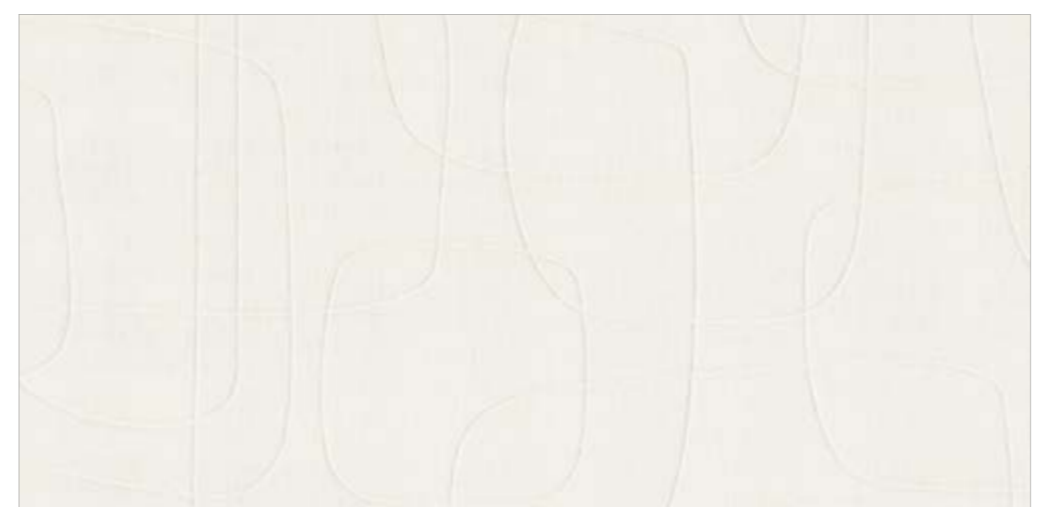
Dessin 21132



Dessin 17240



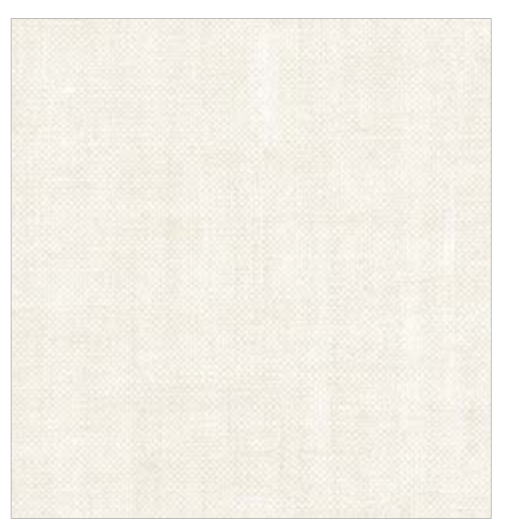
Dessin 17384



Dessin 06013



Dessin 09083



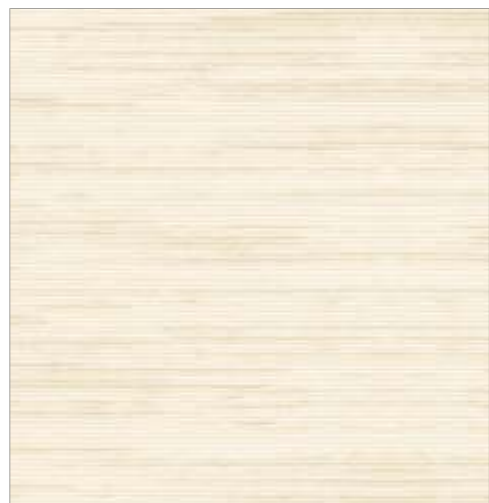
Dessin 13613



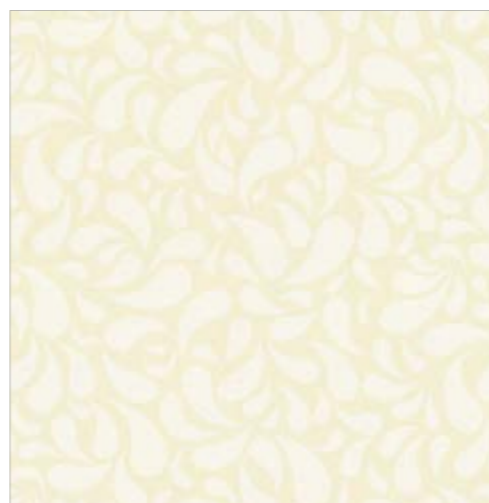
Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.



Dessin 07034



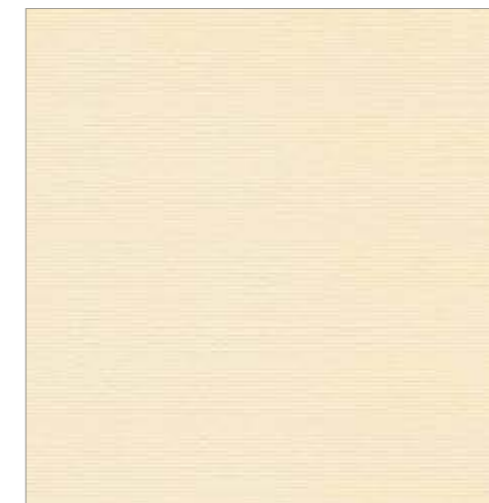
Dessin 17010



Dessin 26861



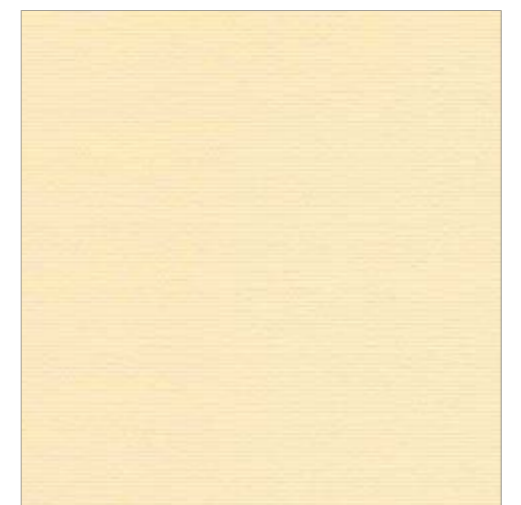
Dessin 28210



Dessin 02272



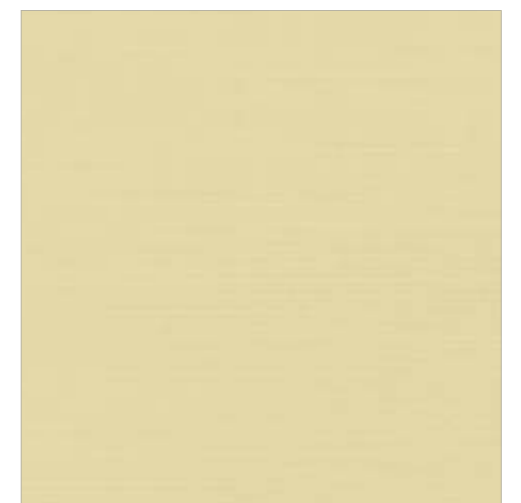
Dessin 29192



Dessin 28220



Dessin 27052



Dessin 13420



Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.



Dessin 28793



Dessin 21152



Dessin 22051



Dessin 17363



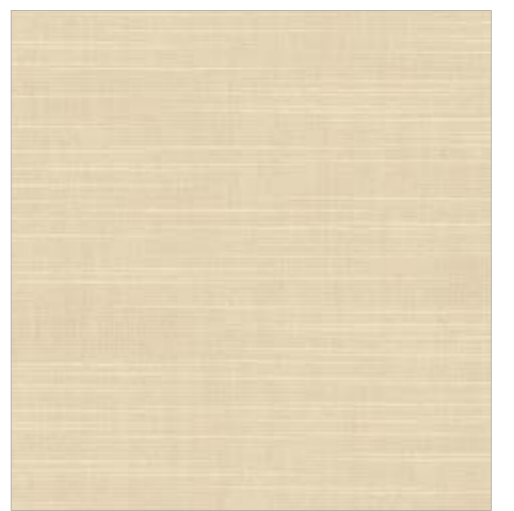
Dessin 29001



Dessin 22001



Dessin 17413



Dessin 11430



Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.



Materialeigenschaften | material properties

Dessin Nr.	Preisgruppe	Rollo geeignet	Paneel geeignet	Mini-Kassetten geeignet*	Breite (cm)	Material	Gewicht (g/qm)	Dicke mm	lichtecht	abbürsten/absaugen	feucht abwischbar	handwaschbar bis max. 30°C	feuchtraumgeeignet	metallisiert	perlmutterbeschichtet	schwer entflammbar (B1/M1/EU-B)	schallabsorbierend (a)	antistatisch	transparent	lichtdurchlässig	abdunkelnd	abdunkelnd plus	Reflektion	Absorption	Transmission	
		<input checked="" type="checkbox"/> R	<input checked="" type="checkbox"/> F	<input checked="" type="checkbox"/> G												<input checked="" type="checkbox"/> m	<input checked="" type="checkbox"/> e	<input checked="" type="checkbox"/> g	<input checked="" type="checkbox"/> c	<input checked="" type="checkbox"/> o	<input checked="" type="checkbox"/> l	<input checked="" type="checkbox"/> c	<input checked="" type="checkbox"/> b			
02272	2	x	x		280	PES	158	0,30	4-5	x	x			x				41	7	52			x		xV	
06013	3	x	x		200	PES	117	0,37	6	x	x	x		x				41	4	55			x		x	
07034	4	x	x		210	PES/Co/LI	204	0,48	3-7	x				x				65	0	35			x	0,64	x	
08165	5	x	x	x	260	PES	131	0,30	5-6	x	x	x	x	x	x			49	11	40			x	0,70	x	
09083	3	x	x		230	PES	110	0,55 - 0,60	6	x	x	x	x	x	x			32	0	68			x	0,81		
11430	0	x	x	x	240	PES	200	0,43	5-6	x	x	x	x	x	x			30	49	21			x	0,72	x	
13420	0	x	x	x	200	PES	160	0,35	5-6	x	x	x	x	x	x			49	5	36			x	0,70	x	
13613	3	x	x	x	300	Trevira CS	100	0,33	5	x	x	x	x	x	x	B1/ EU-B	x	x	36	6	58			x	0,79	x
17010	0	x	x	x	300	PES	185	0,38	5-6	x	x	x	x	x	x			78	2	20	x		x	x	0,53	x
17240	0	x	x	x	200	PES	190	0,36	6	x		x	x	x	x			71	3	26			x	0,64	x	
17363	3	x	x		240	PES	133	0,36	5-6	x	x	x	x	x	x			50	12	38			x	0,70	x	
17373	3	x	x		210	PES/Li	234	0,40	6	x	x	x	x	x	x			45	16	39			x	0,73	xV	
17384	4	x	x		294	PES	226	0,54	6-7	x	x	x	x	x	x			74	3	23			x	0,59	x	
21132	2	x	x	x	240	PES	160	0,36	5-6	x	x	x	x	x	x			69	0	31			x	0,52		
21152	3	x	x		240	PES	200	0,41	5-6	x		x	x	x	x			56	8	36			x	0,61	x	
22001	1	x	x		200	PES	195	0,38	5-6	x	x	x	x	x	x			71	18	11	x		x	x	0,54	x
22051	1	x	x		200	PES	195	0,38	5-6	x	x	x	x	x	x			78	7	15	x		x	x	0,50	x
26861	1	x	x	x	230	PES	210	0,32	6-7	x	x			x				48	31	21			x	0,70	x	
27052	2	x	x		240	Trevira CS	255	0,50	5-6	x	x			B1/ M1	0,45	x			52	17	31			x	0,57	x
28210	0	x	x	x	245	PES	210	0,30	5-6	x	x	x	x	x	x			75	7	18	x		x	x	0,51	x
28220	0	x	x	x	245	PES	210	0,30	5-6	x	x	x	x	B1	x			72	11	17	x		x	x	0,52	x
28793	3	x	x		300	PES/VI/LI	120	0,17-0,37	4-5	x		x	x	x	x			37	12	51			x	0,74	x	
29001	1	x	x	x	230	Trevira CS	200	0,35	6-7	x	x	x	x	B1	x			46	17	37			x	0,67	x	
29192	2	x	x	x	230	PES	120	0,28	6-7	x	x			x				44	27	29			x	0,80	x	

*Mini-Kassetten passend für Dachfensterrollo und Glaseistenrollo, mini-cassettes suitable for roof blinds and window bar shades | "drehbar xV- vertikaler Verlauf, drehbar xW- horizontaler Verlauf, rotatable xV- vertical, xW- horizontal gradient

All Angaben sind Durchschnittswerte und können in der handelsüblichen Toleranz nach oben und unten abweichen. Technische Änderungen vorbehalten.
All figures are average values and can deviate upwards and downwards in the usual commercial tolerance. Reserve technical changes.

"Alle Angaben sind Durchschnittswerte und können in der handelsüblichen Toleranz nach oben und unten abweichen. Technische Änderungen vorbehalten.
All figures are average values and can deviate upwards and downwards in the usual commercial tolerance. Reserve technical changes.

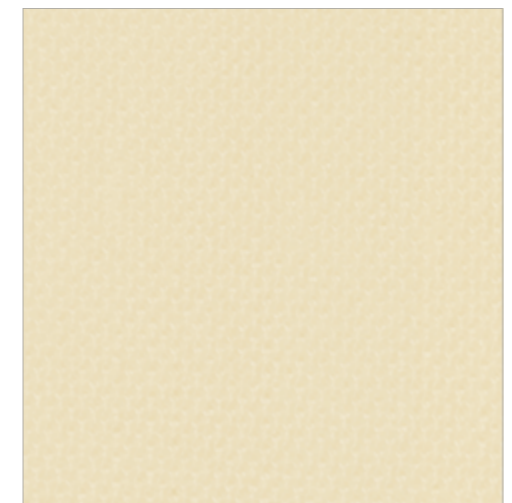
Oeko-Tex® Standard 100
FC-Value (reduction factor)
Ref. glass: U = 1,6, DINEN 13363
rotatable*



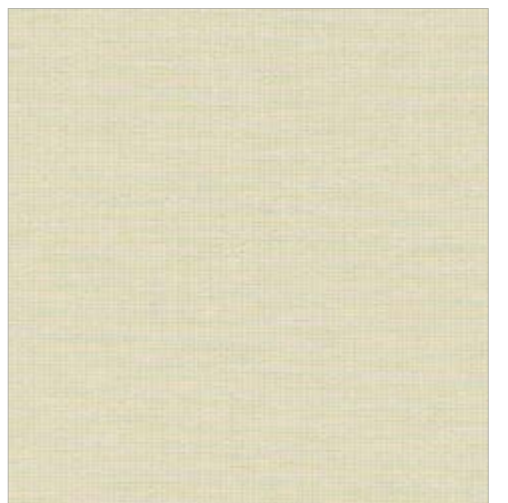
Dessin 28393



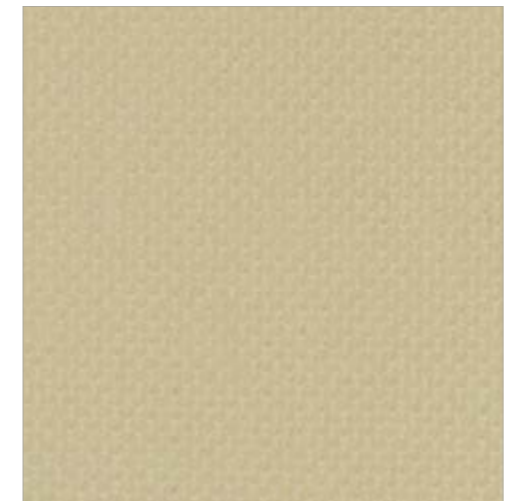
Dessin 26912



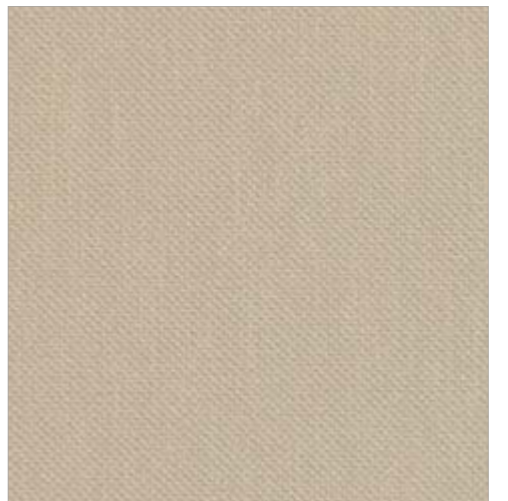
Dessin 27062



Dessin 17020



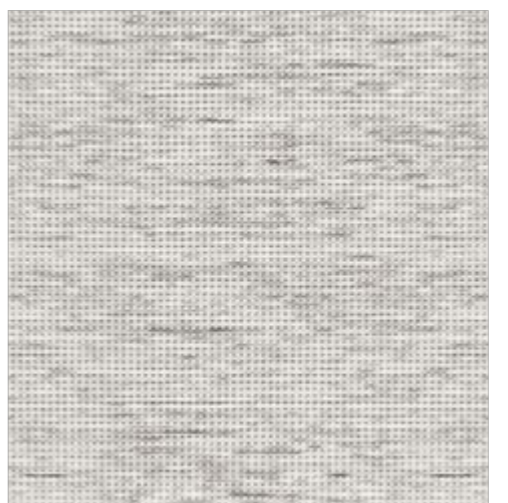
Dessin 27352



Dessin 17394



Dessin 07123



Dessin 01413



Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.



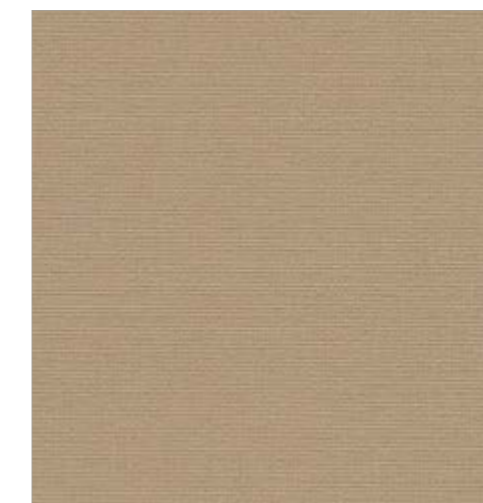
Dessin 25353



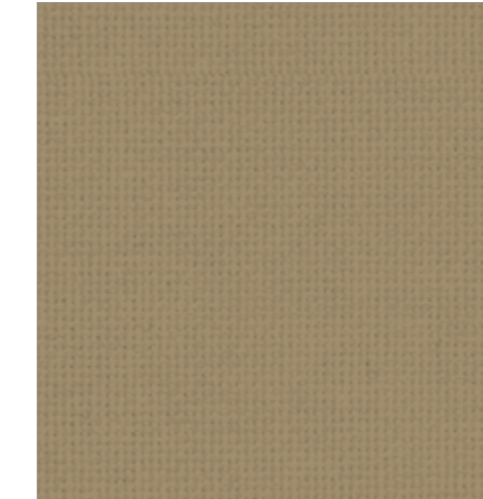
Dessin 28512



Dessin 26294



Dessin 17280



Dessin 28330



Dessin 02222



Dessin 13633



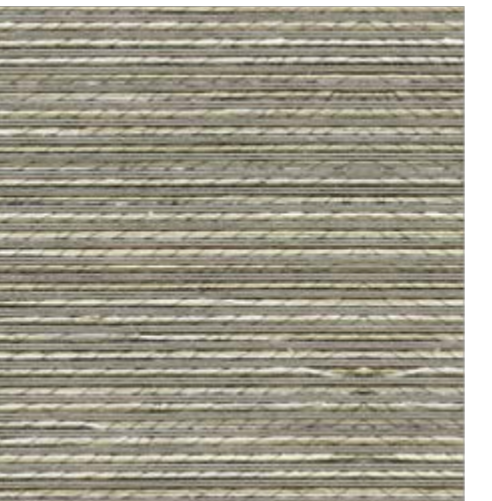
Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.



Dessin 08175



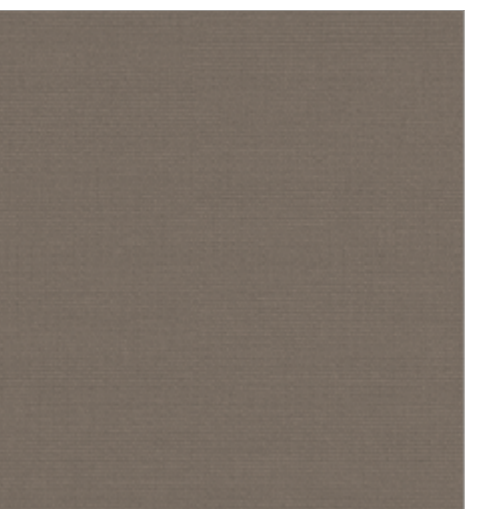
Dessin 08195



Dessin 28114



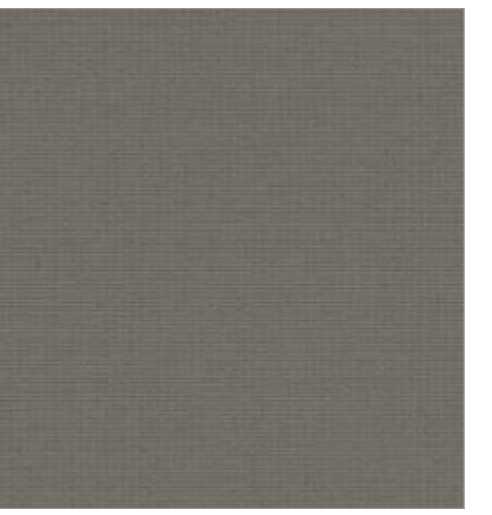
Dessin 30032



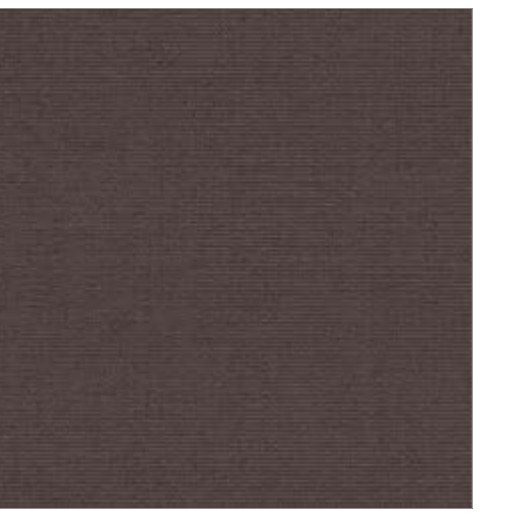
Dessin 13702



Dessin 28124



Dessin 28340



Dessin 17340



Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.

Materialeigenschaften | material properties



Dessin Nr.	Preisgruppe	Rollo geeignet	Paneel geeignet	Mini-Kassetten geeignet*	Breite (cm)	Material	Gewicht (g/qm)	Dicke mm	lichtecht	abbürsten/absaugen	feucht abwischbar	handwaschbar bis max. 30° C	feuchtraumgeeignet	metallisiert	perlmutterbeschichtet	schwer entflammbar (B1/M1/EU-B)	schallabsorbierend (a)	antistatisch	transparent	lichtdurchlässig	abdunkelnd	abdunkelnd plus	Reflektion	Absorption	Transmission		
		<input type="checkbox"/> R	<input type="checkbox"/> F	<input type="checkbox"/> O												<input type="checkbox"/> m	<input type="checkbox"/> e	<input type="checkbox"/> s	<input type="checkbox"/> c	<input type="checkbox"/> o	<input type="checkbox"/> l	<input type="checkbox"/> c	<input type="checkbox"/> b				
01413	3	x	x		240	PES	170	0,47	5-6	x								x		45	33	22			x	0,68	xV
02222	2	x	x	x	280	PES/Vi	110	0,25	4-5	x	x					x			31	31	38				x		
07123	3	x	x		240	PES	95	0,25 - 0,76	5-6	x	x	x				x			37	3	60				x	0,74	xV
08175	5	x	x	x	260	PES	131	0,30	5-6	x		x			x	x		24	63	13	x			x	x	0,74	x
08195	5	x	x	x	260	PES	131	0,30	5-6	x		x			x	x		32	54	14	x			x	x	0,73	xV
11230	0	x	x		240	PES	200	0,43	5-6	x	x				x			34	42	24				x	0,68	x	
13633	3	x	x	x	230	PES	103	0,26	5-6	x		x	B1		x			55	33	12	x			x	0,70	x	
13702	2	x	x	x	240	PES	120	0,23	5-6	x	x	x			x			19	59	22				x		xV	
17020	0	x	x	x	240	PES	222	0,36	6	x	x				x			66	24	10	x			x	x	0,60	x
17280	0	x	x	x	200	PES	222	0,36	6	x	x				x	x		32	68	0	x	x	x	x	x	0,79	x
17340	0	x	x	x	200	PES	222	0,36	6	x	x				x	x		10	90	0	x	x	x	x	x	0,91	x
17394	4	x	x		294	PES	226	0,54	6-7	x	x				x	x		45	47	8	x			x	0,66	x	
25353	3	x	x	x	250	PES	101	0,21	7	x	x				x			19	59	22				x			
26294	4	x	x		290	PES/Li	203	0,47	3-4	x					x	x		36	40	24				x	0,76	x	
26912	2	x	x	x	250	PES	136	0,24	5-6	x	x				x			45	34	21				x		x	
27062	2	x	x		240	Trevira CS	255	0,50	5-6	x	x		B1/ M1 0,45		x			58	7	35				x	0,59	x	
27352	2	x	x		240	Trevira CS	255	0,50	5-6	x	x		B1/ M1 0,45		x			44	34	22				x	0,59	x	
28114	4	x	x		260	PES/Li/Co	176	0,49	5-6	x					x			25	35	40				x			
28124	4	x	x		260	PES/Li/Co	176	0,49	5-6	x					x			25	35	40				x			
28330	0	x	x	x	245	PES	210	0,30	5-6	x	x		B1		x			30	68	2	x	x	x	x	0,74	x	
28340	0	x	x	x	245	PES	210	0,30	5-6	x	x		B1		x			29	68	3	x	x	x	x	0,74	x	
28393	3	x	x		280	PES	80	0,55 - 0,60	5-6	x	x				x			34	0	66				x	0,80	0	
28512	2	x	x	x	230	PES	120	0,28	6-7	x	x				x	x		22	60	18	x			x	x	0,80	x
30032	2	x	x		230	PES	150	0,35	5-6	x	x				x	x		44	39	17	x			x	x	0,80	

*Mini-Kassetten passend für Dachfensterrollo und Glaseistenrollo, mini-cassettes suitable for roof blinds and window bar shades | *drehbar xV- vertikaler Verlauf, drehbar xW- horizontaler Verlauf, rotatable xV- vertical, xW- horizontal gradient
Alle Angaben sind Durchschnittswerte und können in der handelsüblichen Toleranz nach oben und unten abweichen. Technische Änderungen vorbehalten.
All figures are average values and can deviate upwards and downwards in the usual commercial tolerance. Reserve technical changes.

Oeko-Tex® Standard 100
Fc-Value (reduction factor)
Ref. glass: U = 1,6, DINEN 13363
rotatable*

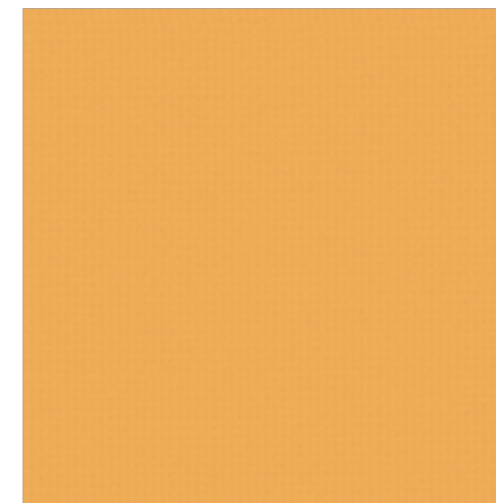
N 20 %
O 6 %
S 5 %
W 6 %
Bildschirmarbeitsplatz
Öko-Tex® Standard 100
FC-Wert (Abminderungsfaktor)
Ref. Glas: U=1,6, DINEN 13363
drehbar*



Dessin 02282



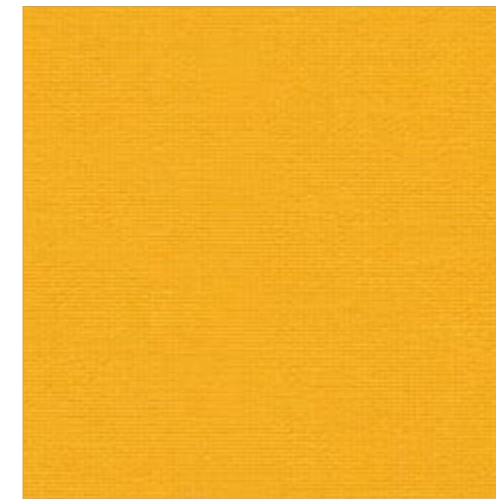
Dessin 26942



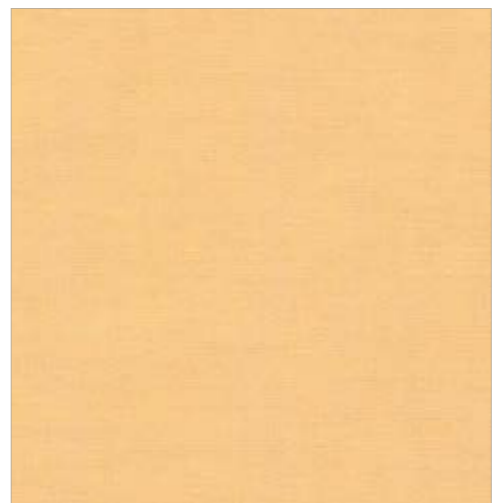
Dessin 28230



Dessin 19273



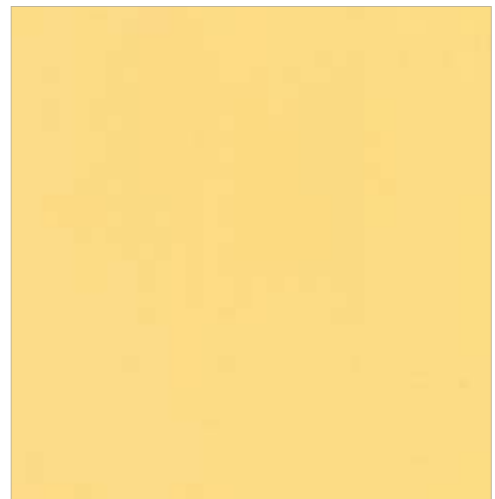
Dessin 17040



Dessin 29011



Dessin 13652



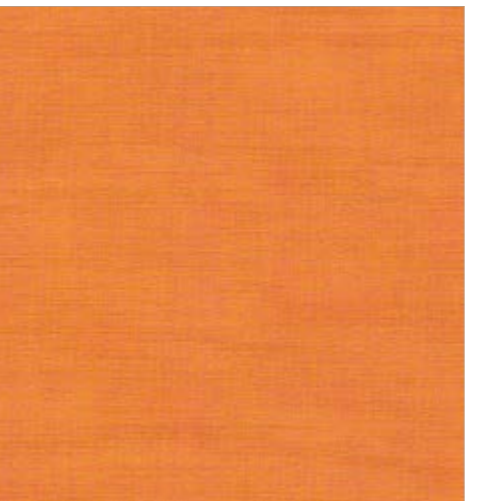
Dessin 27332



Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.



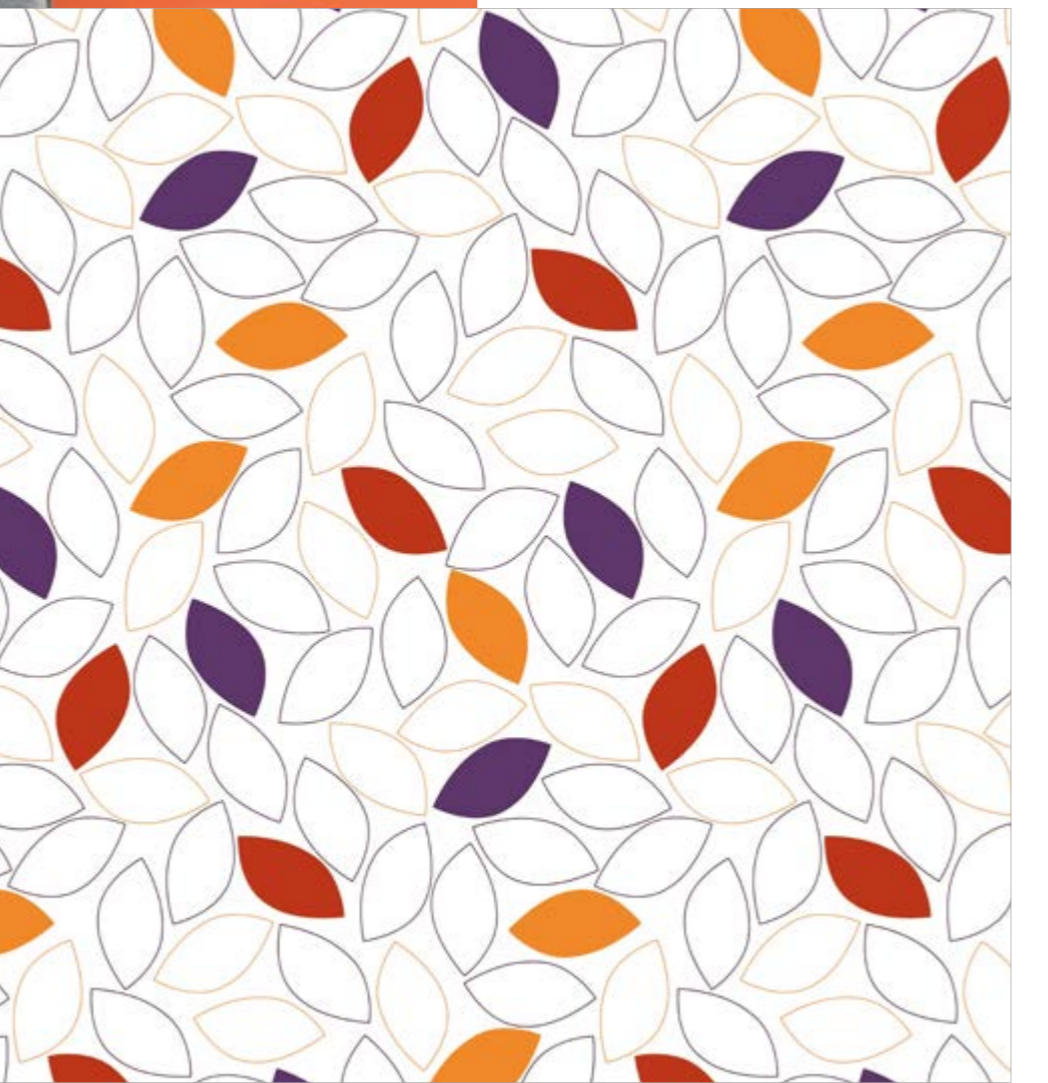
Dessin 17250



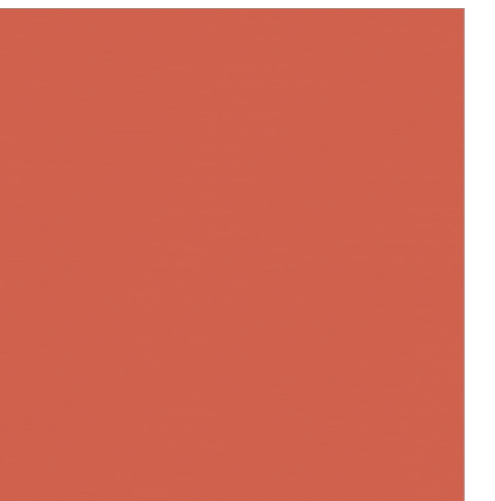
Dessin 29091



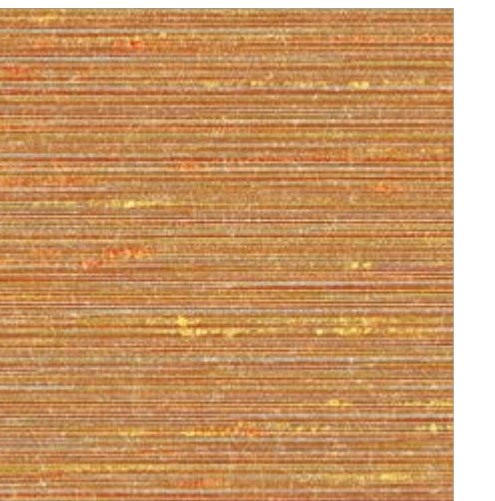
Dessin 11250



Dessin 26922



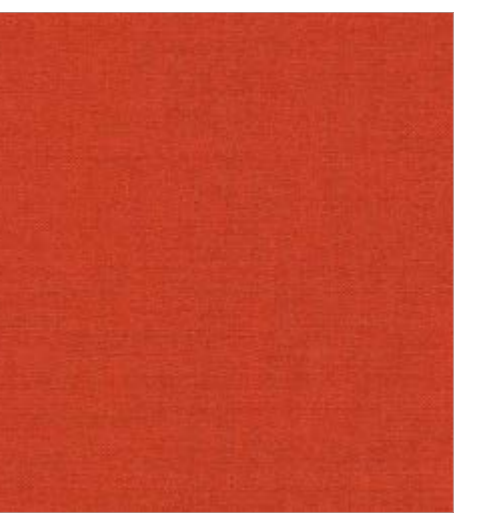
Dessin 17260



Dessin 02202



Dessin 25331



Dessin 29021



Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.



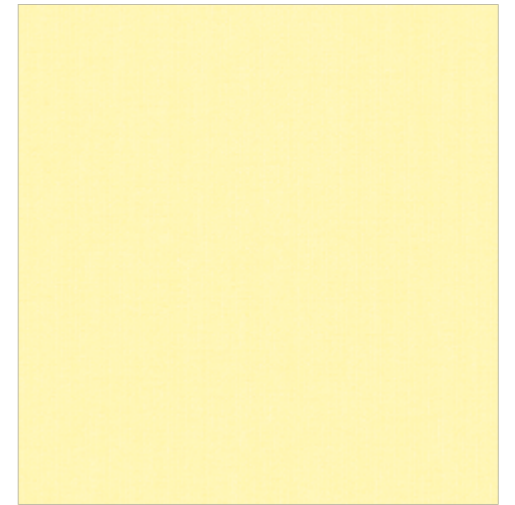
Dessin 25344



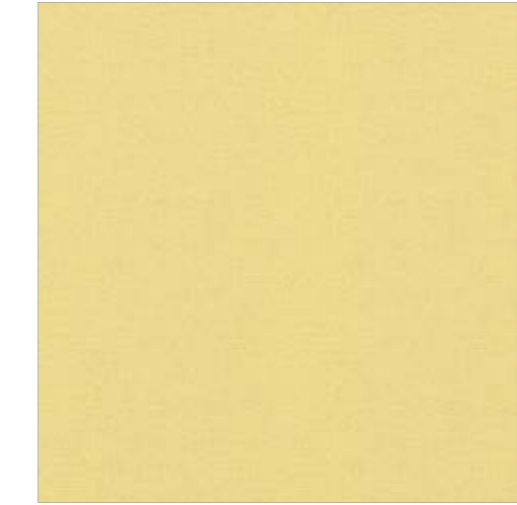
Dessin 25113



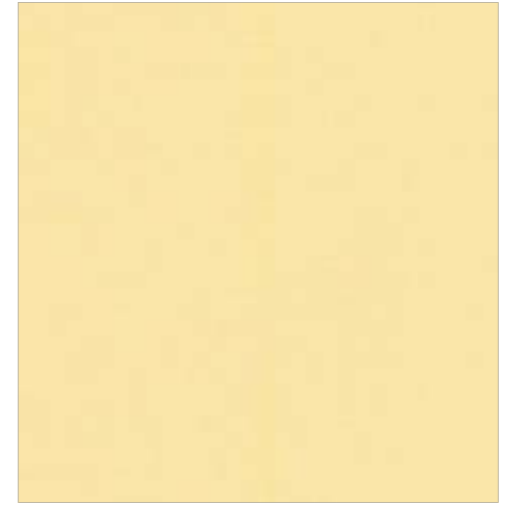
Dessin 25323



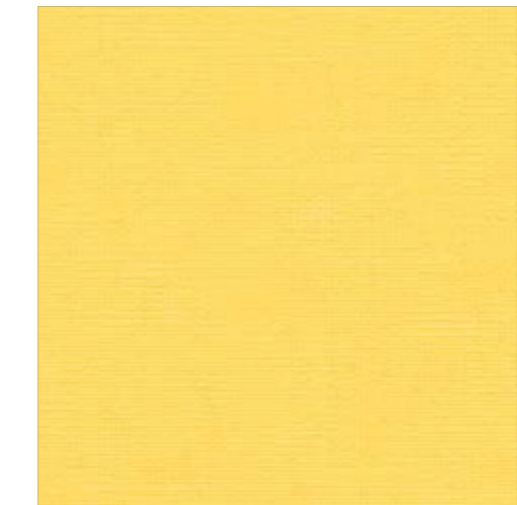
Dessin 13692



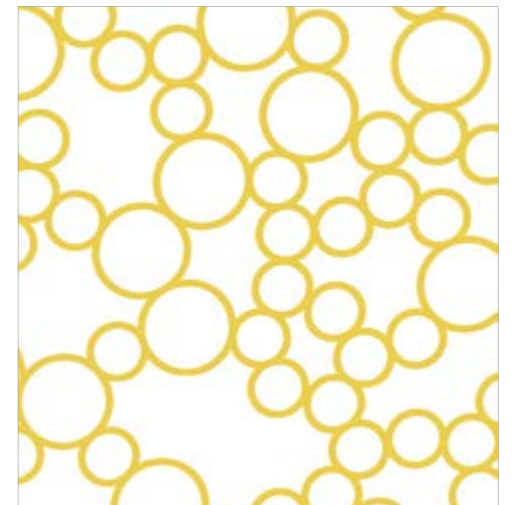
Dessin 28161



Dessin 28401



Dessin 17030



Dessin 07074

Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.

Materialeigenschaften | material properties



Dessin Nr.	Preisgruppe	Rollo geeignet	Paneel geeignet	Mini-Kassetten geeignet*	Breite (cm)	Material	Gewicht (g/qm)	Dicke mm	lichtecht	abbürsten/absaugen	feucht abwischbar	handwaschbar bis max. 30°C	feuchtraumgeeignet	metallisiert	perlmutterbeschichtet	schwer entflammbar (B1/M1/EU-B)	schallabsorbierend (a)	antistatisch	transparent	lichtdurchlässig	abdunkelnd	abdunkelnd plus	Reflektion	Absorption	Transmission					
		<input type="checkbox"/> R	<input type="checkbox"/> F	<input checked="" type="checkbox"/> ☀												<input type="checkbox"/> m	<input checked="" type="checkbox"/> e	<input type="checkbox"/> x	<input type="checkbox"/> c	<input type="checkbox"/> o	<input type="checkbox"/> l	<input type="checkbox"/> c	<input type="checkbox"/> ●							
02202	2	x	x	x	280	PES/Vi	110	0,25	4-5	x	x				x			21	49	30				x						
02282	2	x	x		280	PES	158	0,30	4-5	x	x				x			33	24	43				x		xV				
07074	4	x	x	x	230	PES/Vi	103	0,24	4-5	x	x				x			41	1	58				x	0,72	x				
11250	0	x	x		240	PES	200	0,43	5-6	x	x				x			29	53	18	x	x	x	0,74	x					
13652	2	x	x	x	240	PES	120	0,23	5-6	x	x	x			x			39	20	41				x		xV				
13692	2	x	x	x	240	PES	120	0,23	5-6	x	x	x			x			47	3	50				x		xV				
17030	0	x	x	x	200	PES	185	0,38	5-6	x	x				x			70	10	20	x			x	x	0,58	x			
17040	0	x	x	x	200	PES	185	0,38	5-6	x	x				x			60	31	9	x	x	x	0,58	x					
17250	0	x	x	x	200	PES	222	0,36	6	x	x				x	x		35	57	8	x	x	x	x	x	0,70	x			
17260	0	x	x	x	200	PES	222	0,36	6	x	x				x	x		48	42	10	x	x	x	x	x	0,70	x			
19273	3	x	x		260	PES	182	0,59	6	x	x				x			20	34	46				x	0,63	xV				
25113	3	x	x	x	300	PES	222	0,36	6	x	x				x	x		71	3	26				x	0,64	x				
25323	3	x	x	x	230	PES	103	0,26	5-6	x	x	x	B1		x			67	6	27				x	0,70	x				
25331	1	x	x		240	PES	240	0,35	5-6	x					x			18	55	26				x	0,72	xV				
25344	4	x	x		250	Trevira CS	270	0,49	6-7	x	x	x		B1/ M1 0,60		x		61	2	37				x	0,58					
26922	2	x	x	x	250	PES	136	0,24	5-6	x	x				x			39	30	31				x		x				
26942	2	x	x	x	200	PES	110	0,15	6	x	x				x			54	32	14	x	x	x	x	x	xW				
27332	2	x	x		240	Trevira CS	255	0,50	5-6	x	x			B1/ M1 0,45		x		52	13	35				x	0,60	x				
28161	1	x	x		200	PES	195	0,38	5-6	x	x	x			x			67	25	8	x	x	x	x	0,38	x				
28230	0	x	x	x	245	PES	210	0,30	5-6	x	x	x	B1		x			51	42	7	x	x	x	x	0,58	x				
28401	1	x	x	x	230	Trevira CS	200	0,35	6-7	x	x	x	B1		x			55	9	36				x	0,70	x				
29011	1	x	x	x	230	Trevira CS	200	0,35	6-7	x	x	x	B1		x			48	23	29				x	0,70	x				
29021	1	x	x	x	230	Trevira CS	200	0,35	6-7	x	x	x	B1		x			38	49	13	x	x	x	x	0,70	x				
29091	1	x	x	x	230	Trevira CS	200	0,35	6-7	x	x	x	B1		x			43	31	26				x	0,70	x				

*Mini-Kassetten passend für Dachfensterrollo und Glaseistenrollo, mini-cassettes suitable for roof blinds and window bar shades |*drehbar xV- vertikaler Verlauf, drehbar xW- horizontaler Verlauf, rotatable xv- vertical, xW- horizontal gradient
Alle Angaben sind Durchschnittswerte und können in der handelsüblichen Toleranz nach oben und unten abweichen. Technische Änderungen vorbehalten.
All figures are average values and can deviate upwards and downwards in the usual commercial tolerance. Reserve technical changes.

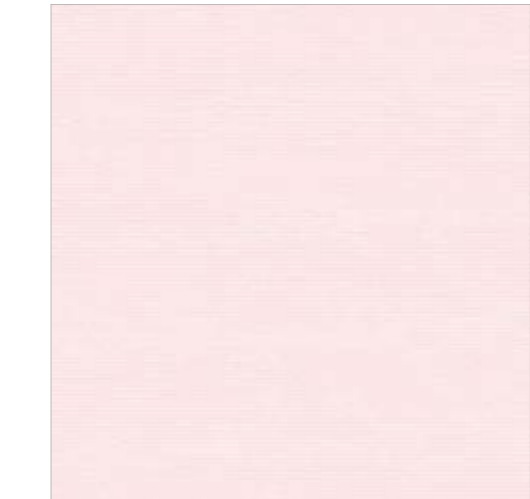
Oeko-Tex® Standard 100
Fc-Value (reduction factor)
Ref. glass: U = 1,6, DINEN 13363
workstation suitable
rotatable*
W 6 %
S 5 %
O 6 %
N 20 %
Öko-Tex® Standard 100
Bildschirmarbeitsplatz
FC-Wert (Abminderungsfaktor)
Ref. Glas: U=1,6, DIN/EN 13363
drehbar*



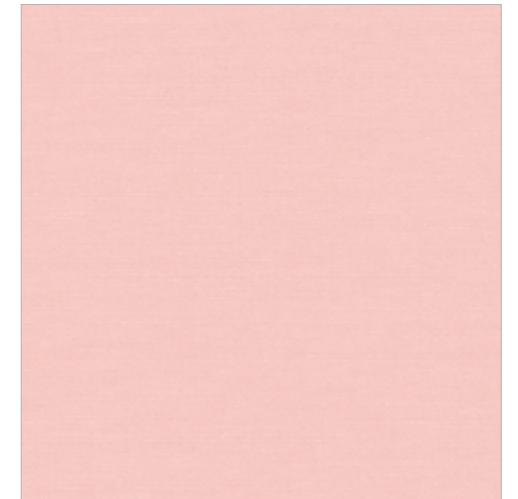
Dessin 25594



Dessin 25533



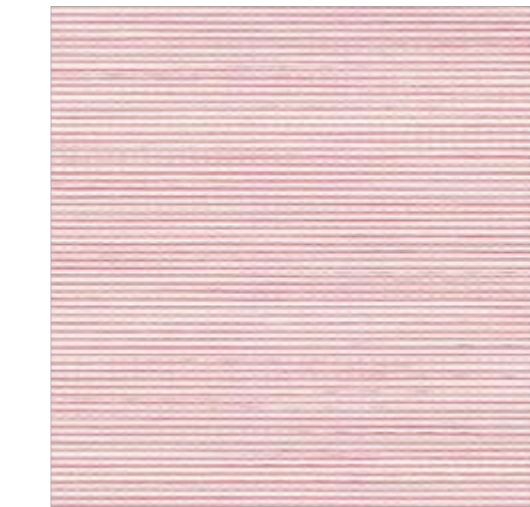
Dessin 25540



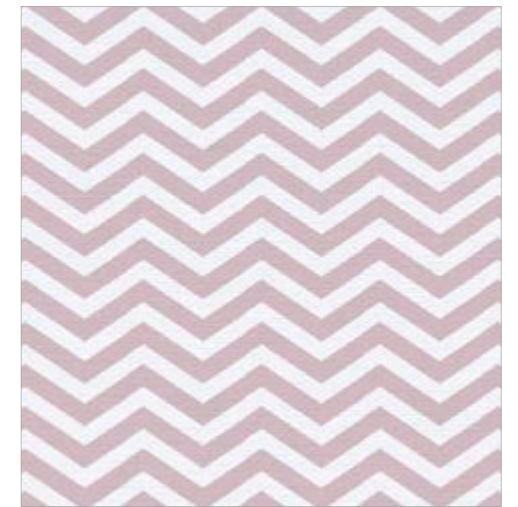
Dessin 13662



Dessin 25563



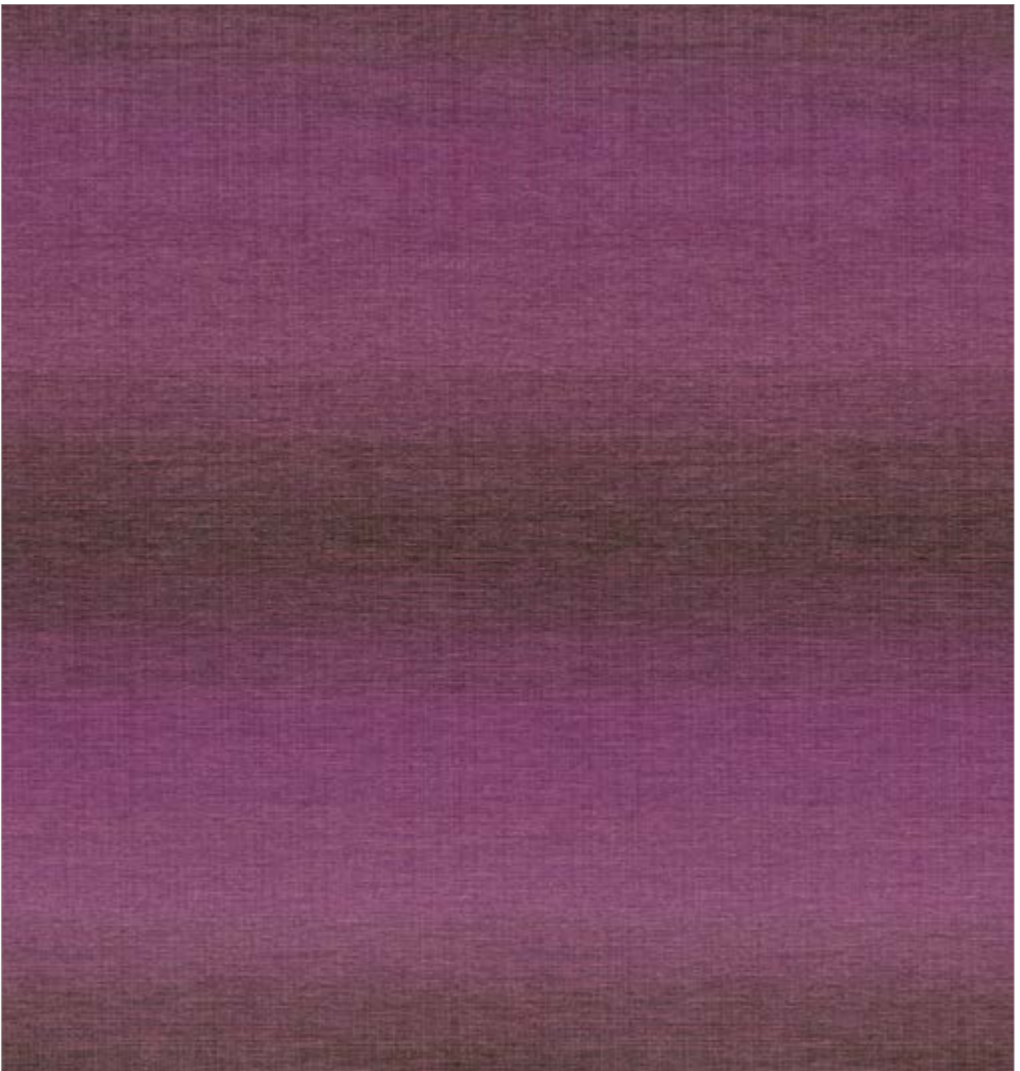
Dessin 26872



Dessin 25552



Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.



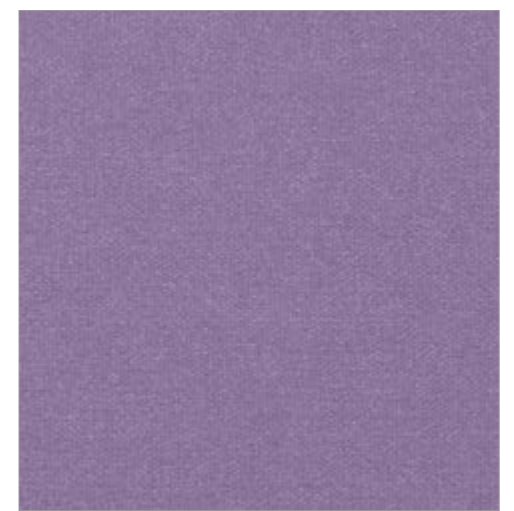
Dessin 25583



Dessin 30062



Dessin 25611



Dessin 28151



Dessin 25573



Dessin 25521



Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.



Dessin 17060



19150



Dessin 21142



Dessin 28582



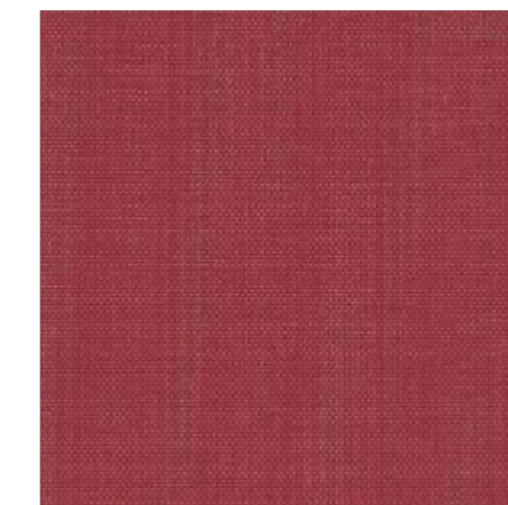
Dessin 27290



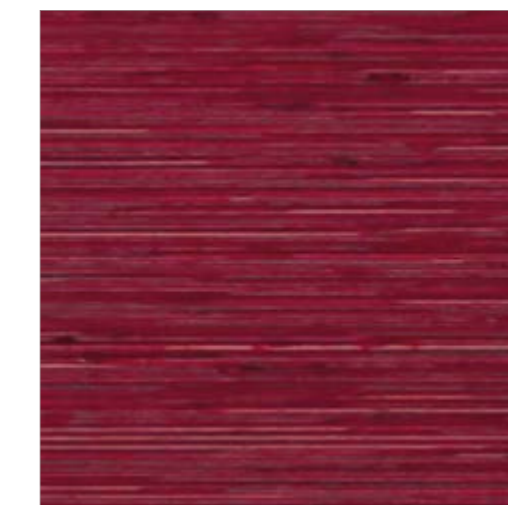
Dessin 29072



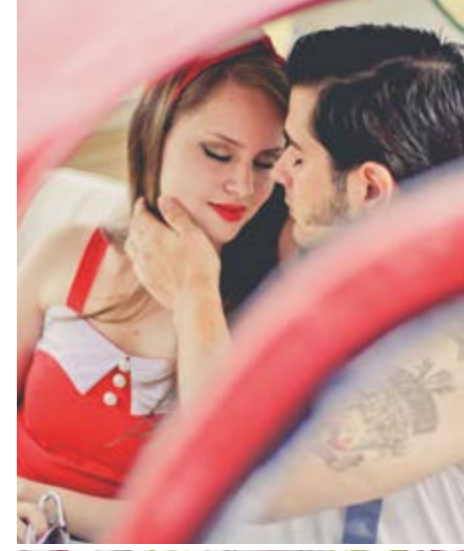
Dessin 28104



Dessin 18122



Dessin 02212



Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.

Materialeigenschaften | material properties



Dessin Nr.	Preisgruppe	Rollo geeignet	Paneel geeignet	Mini-Kassetten geeignet*	Breite (cm)	Material	Gewicht (g/qm)	Dicke mm	lichtecht	abdüsten/absaugen	feucht abwischbar	handwaschbar bis max. 30° C	feuchtraumgeeignet	metallisiert	perlmutterbeschichtet	schwer entflammbar (B1/M1/EU-B)	schallabsorbierend (α)	antistatisch	transparent	lichtdurchlässig	abdunkeln plus	Reflektion	Absorption	Transmission			
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>					<input checked="" type="checkbox"/>																		
02212	2	x	x	x	280	PES/Vi	110	0,25	4-5	x	x			x		14	65	21					x		x	xV	
13662	2	x	x	x	240	PES	120	0,23	5-6	x	x	x		x		41	15	44					x		x	xV	
17060	0	x	x	x	200	PES	185	0,38	5-6	x	x			x		15	83	2	x	x	x	x	x	0,70	x		
18122	1	x	x	x	240	PES	230	0,35	7	x	x		x	x		10	89	1	x	x	x	x	x	0,78	x		
19140	0	x	x	x	200	PES	185	0,38	5-6	x	x			x		16	83	1	x	x	x	x	x	0,80	x		
19150	0	x	x	x	200	PES	185	0,38	5-6	x	x			x		16	83	1	x	x	x	x	x	0,68	x		
21142	2	x	x	x	240	PES	160	0,36	5-6	x	x			x		55	0	45					x	0,61			
25363	3	x	x	x	250	PES	101	0,21	7	x	x			x		14	71	15	x				x	x			
25521	1	x	x	x	230	Trevira CS	200	0,35	6-7	x	x	x	B1	x		36	46	18	x				x	x	0,70	xV	
25533	3	x	x	x	240	PES	125	0,35	6	x			x	x		60	13	27					x	0,64	x		
25540	0	x	x	x	200	PES	222	0,36	6	x	x			x	x	59	18	23					x	0,64	x		
25552	2	x	x	x	240	PES	180	0,36	5-6	x	x			x		47	13	40					x				
25563	3	x	x	x	240	PES	180	0,36	5-6	x	x			x		50	8	42					x				
25573	3	x	x	x	230	PES	103	0,26	5-6	x	x	x	B1	x		57	29	14	x				x	x	0,70	x	
25583	3	x	x		260	PES	156	0,77	5	x	x	x		x		22	60	18	x				x	x	0,72	xV	
25594	4	x	x	x	230	PES	110	0,2	6-7	x	x			x		57	1	42					x	0,70	x		
25611	1	x	x		240	PES	240	0,35	5-6	x				x		9	69	22					x	0,77	x		
26872	2	x	x		230	PES	150	0,35	5-6	x	x			x	x	42	10	48					x	0,80			
27290	0	x	x	x	200	PES	190	0,30	6-7	x	x	x		x		43	16	41					x	0,70	x		
28104	4	x	x		260	PES/Li/Co	176	0,36	6	x				x		21	49	30					x				
28151	1	x	x		200	PES	195	0,38	5-6	x	x	x		x		28	72	0	x	x	x	x	x	0,63	x		
28582	3	x	x	x	240	PES	270	0,31	5-6	x	x	x	B1/ M1	x		86	13	1	x	x	x	x	x	0,30	x		
29072	2	x	x	x	230	PES	130	0,25	6-7	x	x			x		16	70	14	x				x	x	0,80	x	
30062	2	x	x	x	230	PES	150	0,35	5-6	x	x			x	x	35	48	17	x				x	x	0,80		

*Mini-Kassetten passend für Dachfensterrollo und Glaseistenrollo, mini-cassettes suitable for roof blinds and window bar shades [*drehbar xV- vertikaler Verlauf, drehbar xW- horizontaler Verlauf, rotatable xV- vertical, xW- horizontal gradient]. Alle Angaben sind Durchschnittswerte und können in der handelsüblichen Toleranz nach oben und unten abweichen. Technische Änderungen vorbehalten. All figures are average values and can deviate upwards and downwards in the usual commercial tolerance. Reserve technical changes.

Oeko-Tex® Standard 100
Fc-Value (reducing factor)
Ref. glass: U = 1,6, DINEN 13363
rotatable*

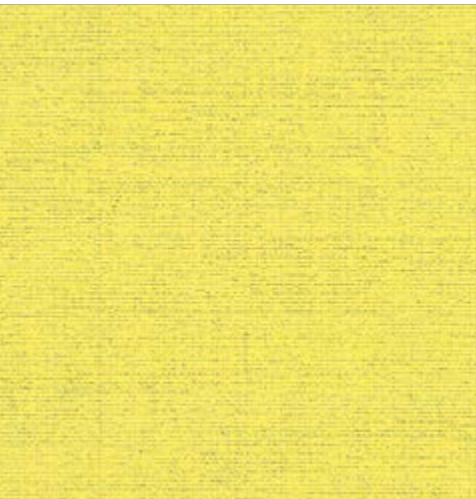
FC-Wert (Abminderungsfaktor)
Ref. Glas: U=1,6, DIN/EN 13363
Bildschirmarbeitsplatz
Öko-Tex® Standard 100
drehbar*



Dessin 02325



Dessin 30012



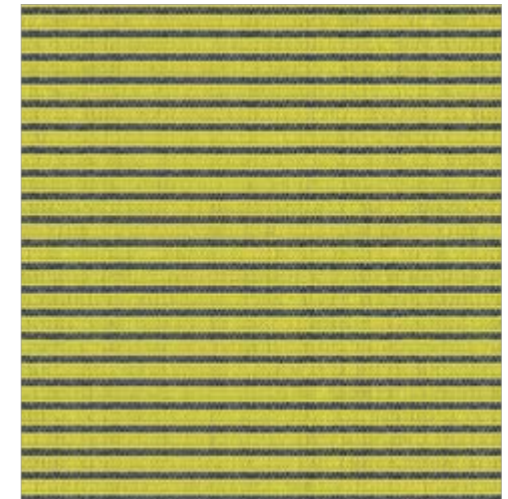
Dessin 17360



Dessin 28280



Dessin 01462



Dessin 19213



Dessin 25391



Dessin 19110



Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.



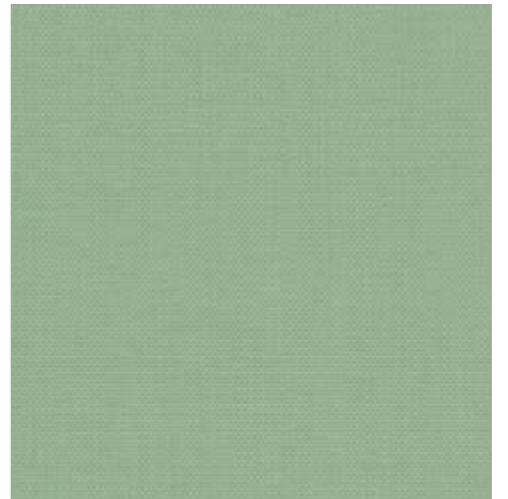
Dessin 25413



Dessin 25383



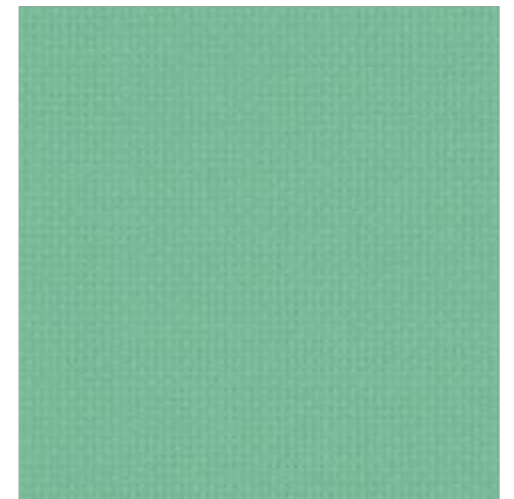
Dessin 17350



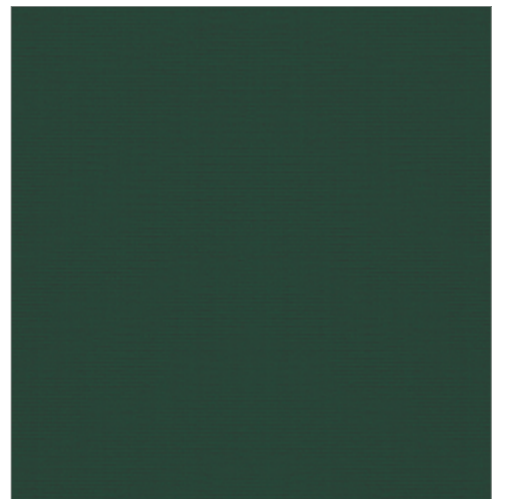
Dessin 18132



Dessin 25123



Dessin 28240



Dessin 19120



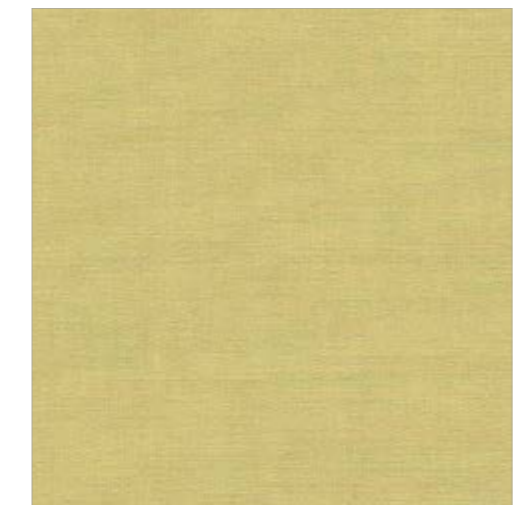
Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.



Dessin 07094



Dessin 25424



Dessin 29041



Dessin 11420



Dessin 30022



Dessin 19253



Dessin 02232



Dessin 27342



Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.

Materialeigenschaften | material properties

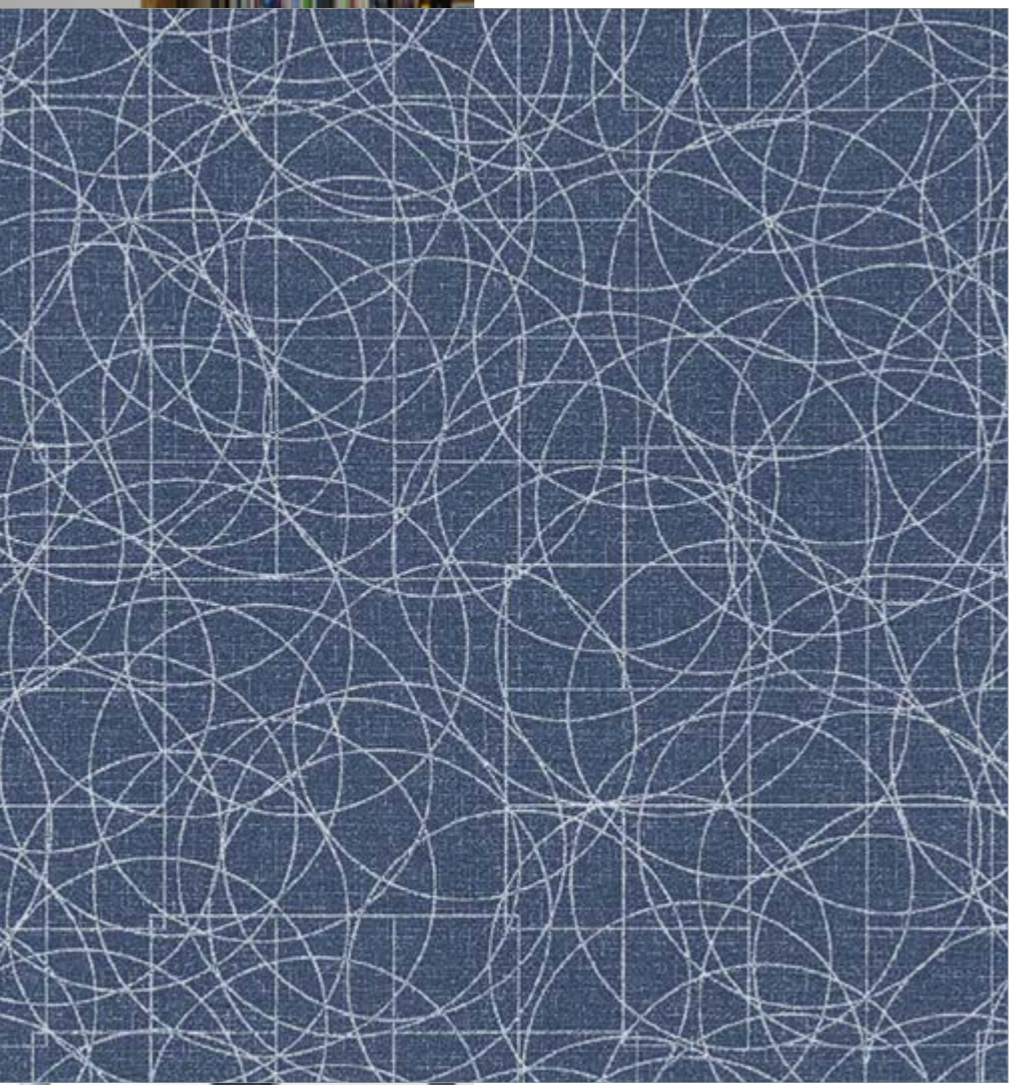


Dessin Nr.	Preisgruppe	Rollo geeignet	Paneele geeignet	Mini-Kassetten geeignet*	Breite (cm)	Material	Gewicht (g/qm)	Dicke mm	lichtecht	abbürsten/absaugen	feucht abwischbar	handwaschbar bis max. 30°C	feuchtraumgeeignet	metallisiert	perlmutterbeschichtet	schwer entflammbar (B1/M1/EU-B)	schallabsorbierend (a)	antistatisch	transparent	lichtdurchlässig	abdunkelnd	abdunkelnd plus	Reflektion	Absorption	Transmission	N 20 %	O 6 %	S 5 %	W 6 %	Öko-Tex® Standard 100	FC-Wert (Abminderungsfaktor)	Ref. Glas: U=1,6, DIN/EN 13363	drehbar*
01462	2	x	x	x	240	PES	120	0,23	5-6	x	x	x														x	0,68	xV					
02232	2	x	x	x	280	PES/Vi	110	0,25	4-5	x	x					x										x							
02325	5	x	x		230	PES	138	0,24	4-5	x	x					x									x	0,70							
07094	4	x	x	x	235	PES/Vi	103	0,24	4-5	x	x					x									x	0,72	x						
11420	1	x	x		240	PES	200	0,43	5-6	x	x					x									x	0,72	x						
17350	0	x	x	x	200	PES	222	0,36	6	x	x					x	x								x	x	0,70	x					
17360	0	x	x	x	200	PES	222	0,36	6	x	x					x	x								x	x	0,66	x					
18132	1	x	x	x	240	PES	230	0,35	7	x	x					x	x								x	x	0,76	x					
19110	0	x	x	x	200	PES	185	0,38	5-6	x	x					x									x	x	0,84	x					
19120	0	x	x	x	200	PES	185	0,38	5-6	x	x					x									x	x	0,84	x					
19213	3	x	x	x	260	PES	72	0,22	6	x	x	B1	x			16	33	51							x	0,84	xV						
19253	3	x	x		260	PES	182	0,59	6	x	x					x	23	70	7	x				x	x	0,68	xV						
25123	3	x	x	x	300	PES	222	0,36	6	x	x					x	x								x	x	0,64	x					
25383	3	x	x		300	PES	222	0,36	6	x	x					x	x								x	x	0,64	x					
25391	1	x	x		240	PES	240	0,35	5-6	x					x									x	x	0,72	xV						
25413	3	x	x	x	240	PES	180	0,36	5-6	x	x					x	52	9	39						x								
25424	4	x	x		250	Trevira CS	270	0,49	6-7	x	x	x	B1/M1	0,60	x		61	2	37						x		0,58						
25434	4	x	x	x	230	PES	110	0,2	6-7	x	x				x	57	1	42						x		0,70	x						
27342	2	x	x		240	Trevira CS	255	0,50	5-6	x	x	B1/M1	0,45	x		33	50	17	x					x	x	0,65	x						
28240	0	x	x	x	245	PES	210	0,30	5-6	x	x	B1	x			35	64	1	x	x	x	x	x	x	0,65	x							
28280	0	x	x	x	245	PES	210	0,30	5-6	x	x	B1	x			54	37	9	x				x	x	0,62	x							
29041	1	x	x	x	230	Trevira CS	200	0,35	6-7	x	x	x	B1	x			32	54	14	x				x	x	0,70	x						
30012	2	x	x		230	PES	150	0,35	5-6	x		x	x	x	x	52	28	20	x				x	x	0,80								
30022	2	x	x		230	PES	150	0,35	5-6	x		x	x	x	x	45	39	16	x				x	x	0,80								

*Mini-Kassetten passend für Dachfensterrollo und Glasleistenrollo, mini-cassettes suitable for roof blinds and window bar shades | *drehbar xV- vertikaler Verlauf, drehbar xW- horizontaler Verlauf, rotatable xV- vertical, xW- horizontal gradient
Alle Angaben sind Durchschnittswerte und können in der handelsüblichen Toleranz nach oben und unten abweichen. Technische Änderungen vorbehalten.
All figures are average values and can deviate upwards and downwards in the usual commercial tolerance. Reserve technical changes.



Dessin 25673



Dessin 18011



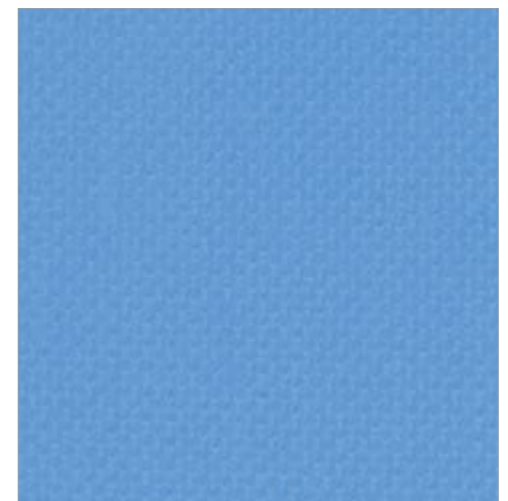
Dessin 02312



Dessin 08134



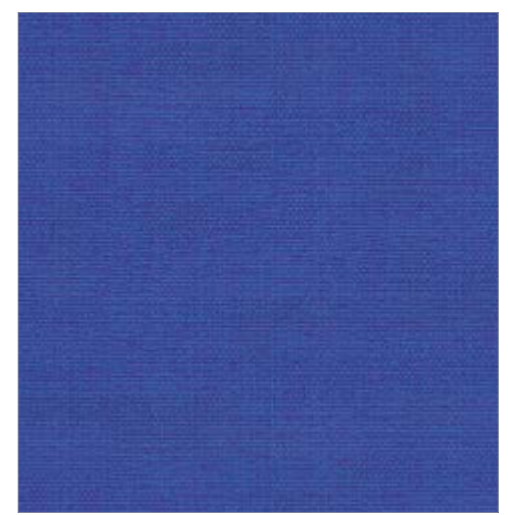
Dessin 19263



Dessin 27362



Dessin 18142



Dessin 17190



Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.



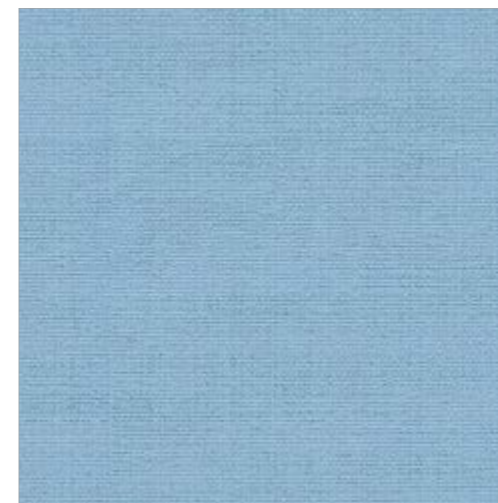
Dessin 25663



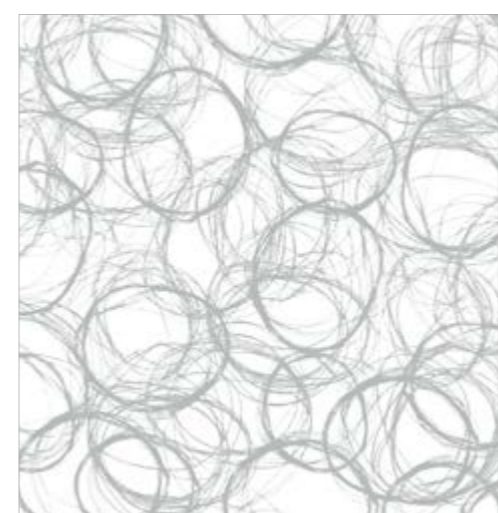
Dessin 25625



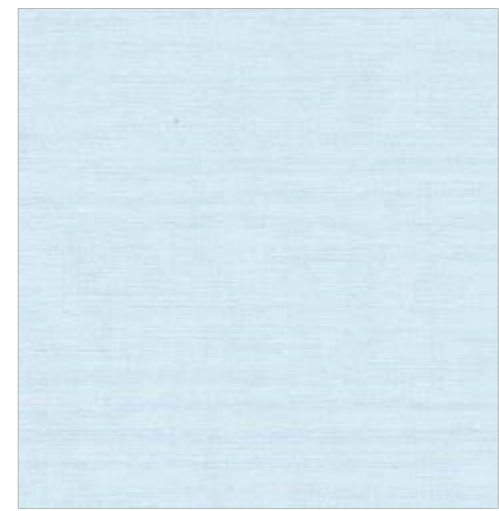
Dessin 25632



Dessin 19100



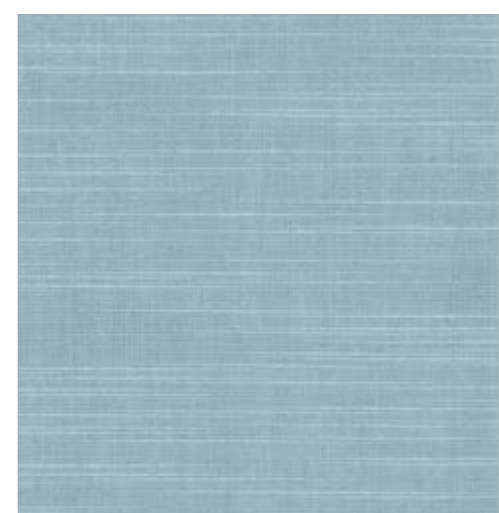
Dessin 21122



Dessin 29081



Dessin 01285



Dessin 11410



Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.



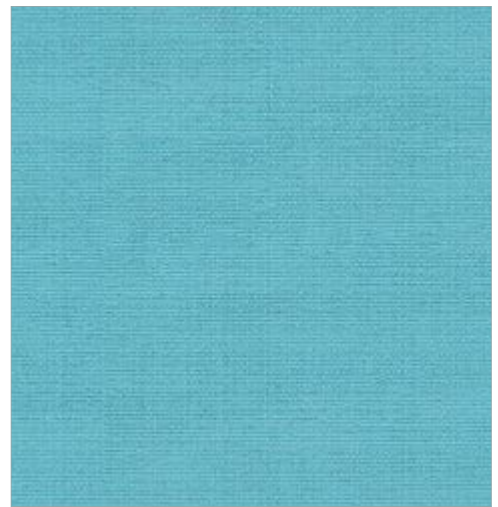
Dessin 25642



Dessin 25153



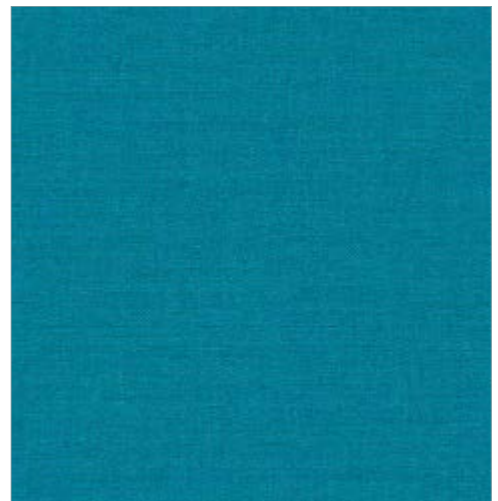
Dessin 02242



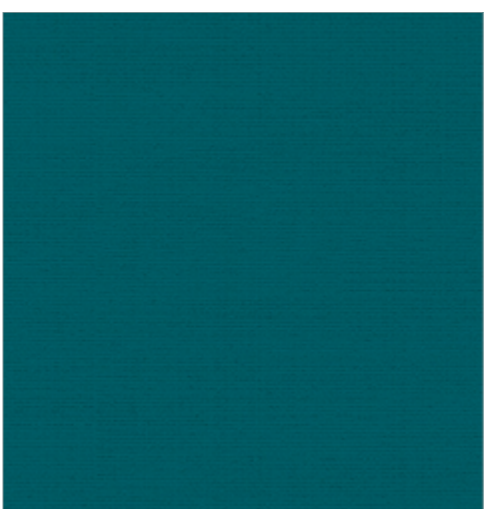
Dessin 17290



Dessin 29082



Dessin 29051



Dessin 25651



Dessin 30052



Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.



Materialeigenschaften | material properties

Dessin Nr.	Preisgruppe	Rollo geeignet	Paneel geeignet	Mini-Kassetten geeignet*	Breite (cm)	Material	Gewicht (g/qm)	Dicke mm	lichtecht	abbürsten/absaugen	feucht abwischbar	handwaschbar bis max. 30°C	feuchtraumgeeignet	metallisiert	perlmutterbeschichtet	schwer entflammbar (B1/M1/EU-B)	schallabsorbierend (a)	antistatisch	transparent	lichtdurchlässig	abdunkelnd	abdunkelnd plus	Reflektion	Absorption	Transmission		
		<input checked="" type="checkbox"/> R	<input checked="" type="checkbox"/> F	<input checked="" type="checkbox"/> O					<input checked="" type="checkbox"/>	N 20 %																	
01285	5	x	x		230	PES	107	0,31	5-7	x	x			x				43	4	53						x	
02242	2	x	x	x	280	PES/Vi	110	0,25	4-5	x	x			x				20	49	31						0	
02312	2	x	x		280	PES	158	0,30	4-5	x	x			x				21	42	37						xV	
08134	4	x	x		260	PES	75	0,33	5-6	x	x			x	x			18	50	32						0,82 xV	
11410	1	x	x		240	PES	200	0,43	5-6	x	x			x				37	41	22						0,67 x	
17190	0	x	x	x	200	PES	222	0,36	6	x	x			x	x			12	88	0	x	x	x	x	x	0,78 x	
17290	0	x	x	x	200	PES	222	0,36	6	x	x			x	x			41	50	9	x			x	x	0,70 x	
18011	1	x	x	x	230	PES	145	0,37	6-7	x				x				14	60	26						0,70 x	
18142	1	x	x	x	240	PES	230	0,35	7	x	x			x	x			8	92	0	x	x	x	x	x	0,88 x	
19100	0	x	x	x	200	PES	185	0,38	5-6	x	x			x				39	56	5	x	x	x	x	x	0,63 x	
19263	3	x	x		260	PES	182	0,59	6	x	x			x				21	73	6	x	x	x	x	x	0,67 xV	
21122	2	x	x	x	240	PES	175	0,38	5-6	x				x				53	0	47						0,63 x	
25153	3	x	x	x	300	PES	222	0,36	6	x	x			x	x			71	3	26						0,64 xV	
25625	5	x	x		280	PES	217	0,55	3-4	x	x			x				55	45	0	x						
25632	2	x	x	x	240	PES	180	0,36	5-6	x	x			x				48	10	42							
25642	2	x	x	x	200	PES	110	0,15	6	x	x			x				54	32	14	x			x	x	xW	
25651	1	x	x	x	240	PES	240	0,35	5-6	x				x				9	69	22						0,77 x	
25663	3	x	x	x	240	PES	125	0,35	6	x				x	x			60	13	27						0,64 0	
25673	3	x	x	x	240	PES	175	0,38	5-6	x	x			x				50	0	51							
27362	2	x	x		240	Trevira CS	255	0,50	5-6	x	x			B1 / M1 / 0,45	x			30	53	17	x			x	x	0,63 x	
29051	1	x	x	x	230	Trevira CS	200	0,35	6-7	x	x	x		B1	x			18	71	11	x			x	x	0,70 x	
29081	1	x	x	x	230	Trevira CS	200	0,35	6-7	x	x	x		B1	x			55	15	30						0,70 x	
29082	2	x	x	x	230	PES	120	0,28	6-7	x	x			x				16	68	16	x			x	x	0,80 x	
30052	2	x	x		230	PES	150	0,35	5-6	x				x	x			47	34	19	x			x	x	0,80	

*Mini-Kassetten passend für Dachfensterrollo und Glaseistenrollo, mini-cassettes suitable for roof blinds and window bar shades [*drehbar xV- vertikaler Verlauf, drehbar xW- horizontaler Verlauf, rotatable xv- vertical, xW- horizontal gradient
Alle Angaben sind Durchschnittswerte und können in der handelsüblichen Toleranz nach oben und unten abweichen. Technische Änderungen vorbehalten.
All figures are average values and can deviate upwards and downwards in the usual commercial tolerance. Reserve technical changes.

Fc-Wert (Abminderungsfaktor)
Ref. Glas: U = 1,6, DIN EN 13363
Öko-Tex® Standard 100
Bildschirmarbeitsplatz
FC-Wert (Abminderungsfaktor)
Ref. Glas: U=1,6, DIN/EN 13363
drehbar*



Dessin 07045



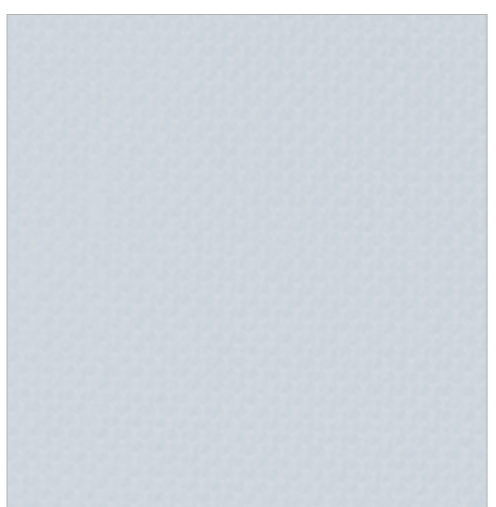
Dessin 25495



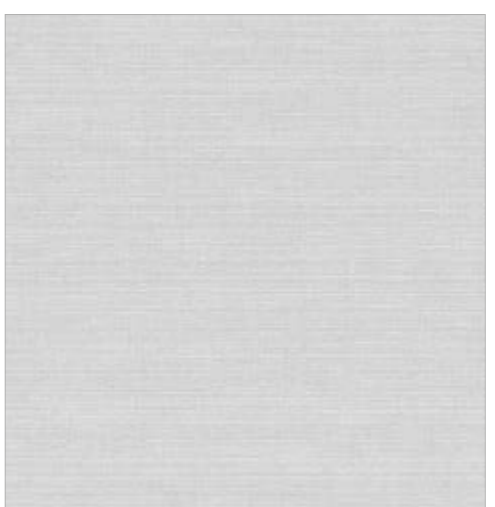
Dessin 25512



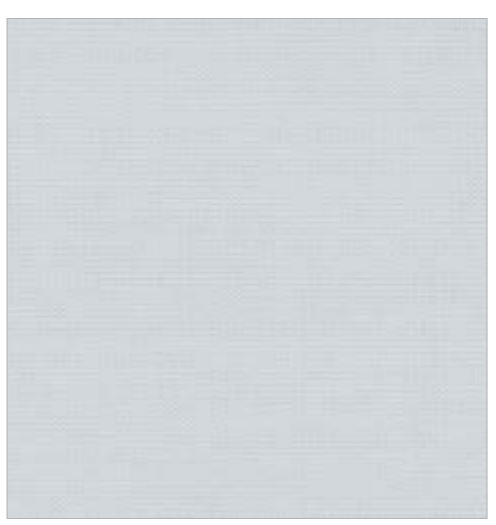
Dessin 28300



Dessin 27372



Dessin 13642



Dessin 17300



Dessin 25313



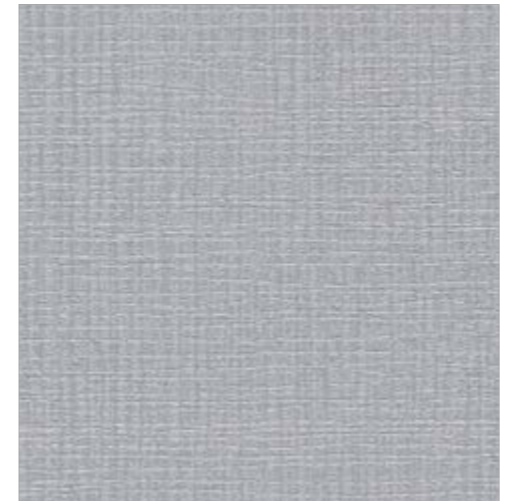
Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.



Dessin 21192



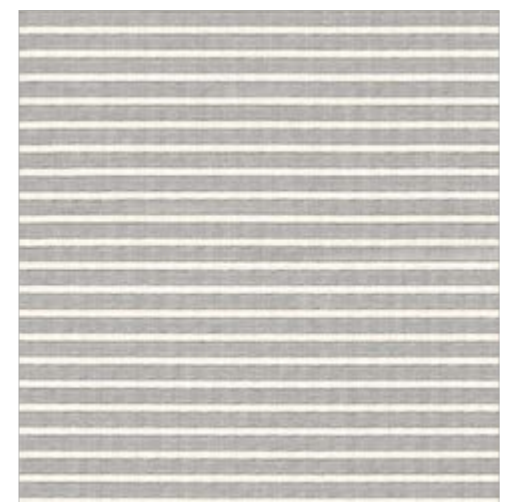
Dessin 20423



Dessin 18173



Dessin 27521



Dessin 19233



Dessin 28270



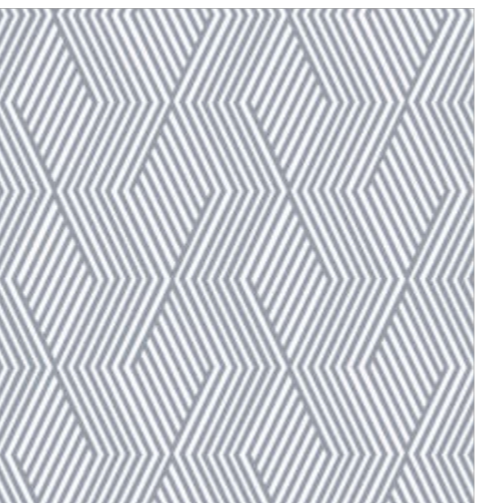
Dessin 25534



Dessin 02252



Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.



Dessin 07143



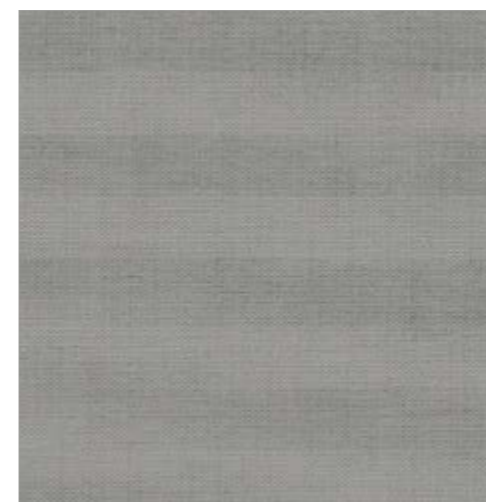
Dessin 12143



Dessin 21162



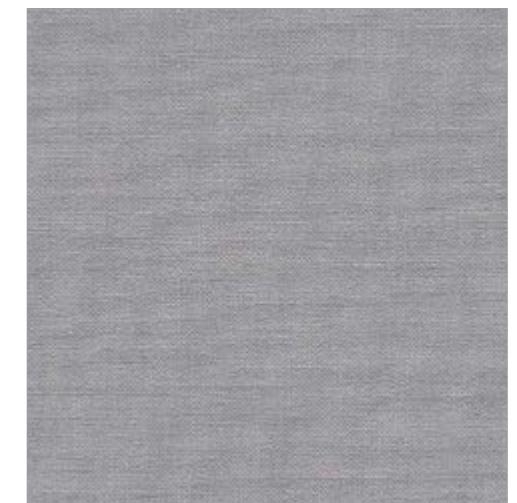
Dessin 01470



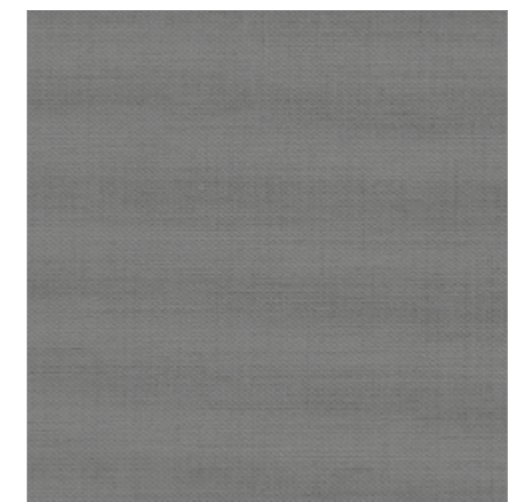
Dessin 17160



Dessin 30042



Dessin 29061



Dessin 17310



Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.



Materialeigenschaften | material properties

Dessin Nr.	Preisgruppe	Rollo geeignet	Paneel geeignet	Mini-Kassetten geeignet*	Breite (cm)	Material	Gewicht (g/qm)	Dicke mm	lichtecht	abbürsten/absaugen	feucht abwischbar	handwaschbar bis max. 30°C	feuchtraumgeeignet	metallisiert	perlmutterbeschichtet	schwer entflammbar (B1/M1/EU-B)	schallabsorbierend (a)	antistatisch	transparent	lichtdurchlässig	abdunkeln plus	Reflektion	Absorption	Transmission		
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
01470	1	x	x		240	PES	240	0,43	5-6	x	x			x		45	27	28					x	0,68	x	
02252	2	x	x	x	280	PES/Vi	110	0,25	4-5	x	x			x		31	28	41					x		xV	
07045	5	x	x		200	PES	165	0,48	6	x	x			x		58	3	39					x		x	
07143	3	x	x	x	240	PES	145	0,36	5-6	x				x		41	19	40					x	0,68	x	
12143	3		x		240	PES	80	0,40	5-6	x	x			x		35	0	65					x	0,75		
13642	2	x	x	x	240	PES	120	0,23	5-6	x	x	x		x		39	17	44					x		xV	
17160	0	x	x	x	200	PES	160	0,35	5-6	x	x			x	x	24	49	27					x	0,83	x	
17300	0	x	x	x	200	PES	222	0,36	6	x	x			x	x	60	34	6	x	x	x	x	x	0,67	x	
17310	0	x	x	x	200	PES	222	0,36	6	x	x			x	x	21	79	0	x	x	x	x	x	0,85	x	
18173	3	x	x		200	PES	122	0,34	5-6	x	x			x	x	39	36	25					x	0,72	x	
19233	3	x	x	x	280	PES	72	0,22	6	x	x	B1		x		18	26	56					x	0,83	xV	
20423	3	x	x		240	PES	210	0,43	5-6	x	x			x		41	25	34					x	0,69		
21162	3	x	x		240	PES	200	0,41	5-6	x				x		56	12	32					x	0,61	xW	
21192	2	x	x	x	240	PES	160	0,36	5-6	x	x			x		47	17	36					x	0,63		
25313	3	x	x	x	230	PES	103	0,26	5-6	x	x	B1		x		63	14	23					x	0,70	x	
25495	5	x	x		280	PES	177	0,45	3-4	x	x			x		23	77	0	x	x	x	x	0			
25512	2	x	x	x	240	PES	180	0,36	5-6	x	x			x		47	14	39					x	0,71		
25534	4	x	x	x	230	PES	115	0,18	5-6	x	x			x		57	17	26					x			
27372	2	x	x		240	Trevira CS	255	0,50	5-6	x	x	B1/M1, 0,45		x		47	21	32					x	0,59	x	
27521	1	x	x		200	PES	195	0,38	5-6	x	x	x		x		57	39	4	x	x	x	x	x	0,49	x	
28270	0	x	x	x	245	PES	210	0,30	5-6	x	x	B1		x		43	53	4	x	x	x	x	x	0,63	x	
28300	0	x	x	x	245	PES	210	0,30	5-6	x	x	B1		x		67	18	15	x				x	0,54	x	
29061	1	x	x	x	230	Trevira CS	200	0,35	6-7	x	x	x		B1		30	50	20	x				x	x	0,69	x
30042	2	x	x		230	PES	150	0,35	5-6	x	x	x	x	x		59	27	18	x				x	x	0,80	

dessin no.	price group	roller blind suitable	panel suitable	suitable for mini-cassettes*	width (cm)	material	weight (g/sqm)	thickness (mm)	lightfastness	brush off / suck	wet cleaning	hand washable at 30°	suitable for damp location	metallised	pearlised	flame retardant (B1/M1/EU-B)	sound-absorbing (a)	antistatic	transparent	semi-transparent	dim out	darkening plus	reflexion %	absorption %	transmission %	

*Mini-Kassetten passend für Dachfensterrollo und Glasleistenrollo, mini-cassettes suitable for roof blinds and window bar shades |*drehbar xV- vertikaler Verlauf, drehbar xW- horizontaler Verlauf, rotatable xV- vertical, xW- horizontal gradient
Alle Angaben sind Durchschnittswerte und können in der handelsüblichen Toleranz nach oben und unten abweichen. Technische Änderungen vorbehalten.
All figures are average values and can deviate upwards and downwards in the usual commercial tolerance. Reserve technical changes.

FC-Wert (Abminderungsfaktor)
Ref. Glas: U = 1,6, DIN/EN 13363
drehbar*

FC-Wert (Abminderungsfaktor)

Ref. Glas: U=1,6, DIN/EN 13363

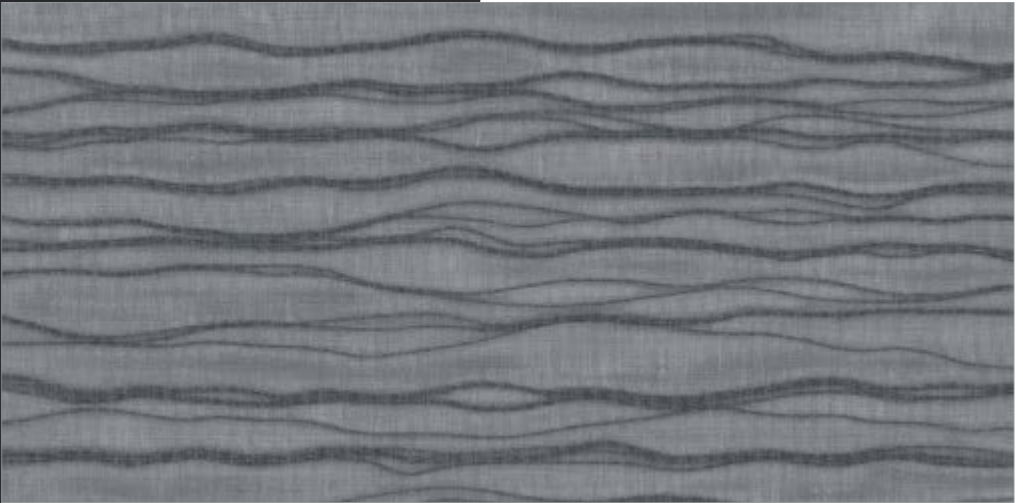
rotatable*

Oeko-Tex® Standard 100

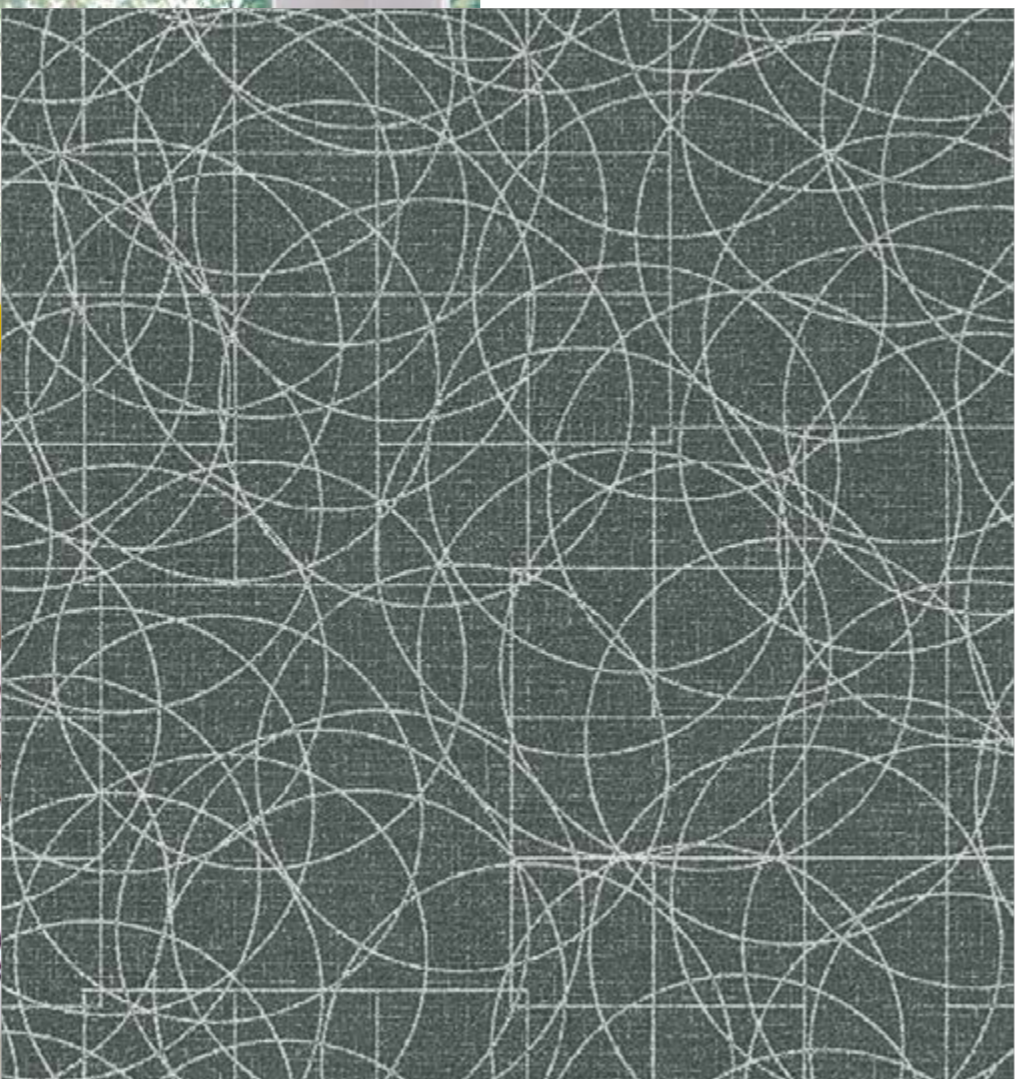
Fc-Value (reduction factor)

Ref. glass: U = 1,6, DIN/EN 13363

rotatable*



Dessin 25473



Dessin 25601



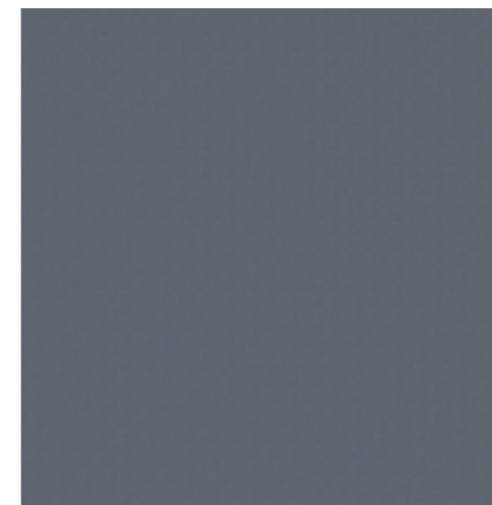
Dessin 22091



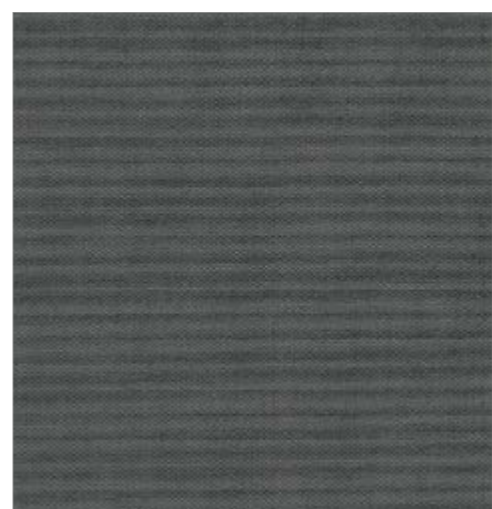
Dessin 13672



Dessin 29092



Dessin 27382



Dessin 13410



Dessin 13682



Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.



Dessin 26932



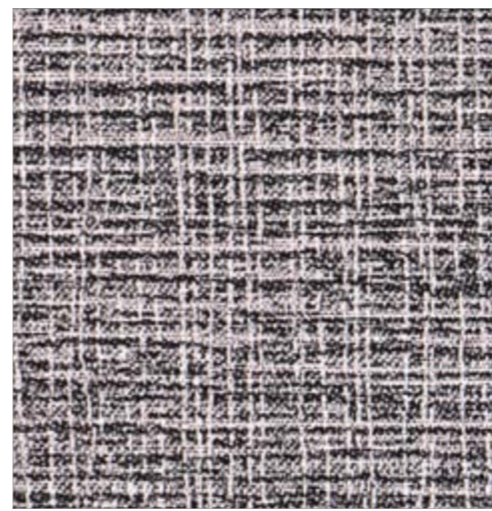
Dessin 25443



Dessin 28783



Dessin 25455



Dessin 25483



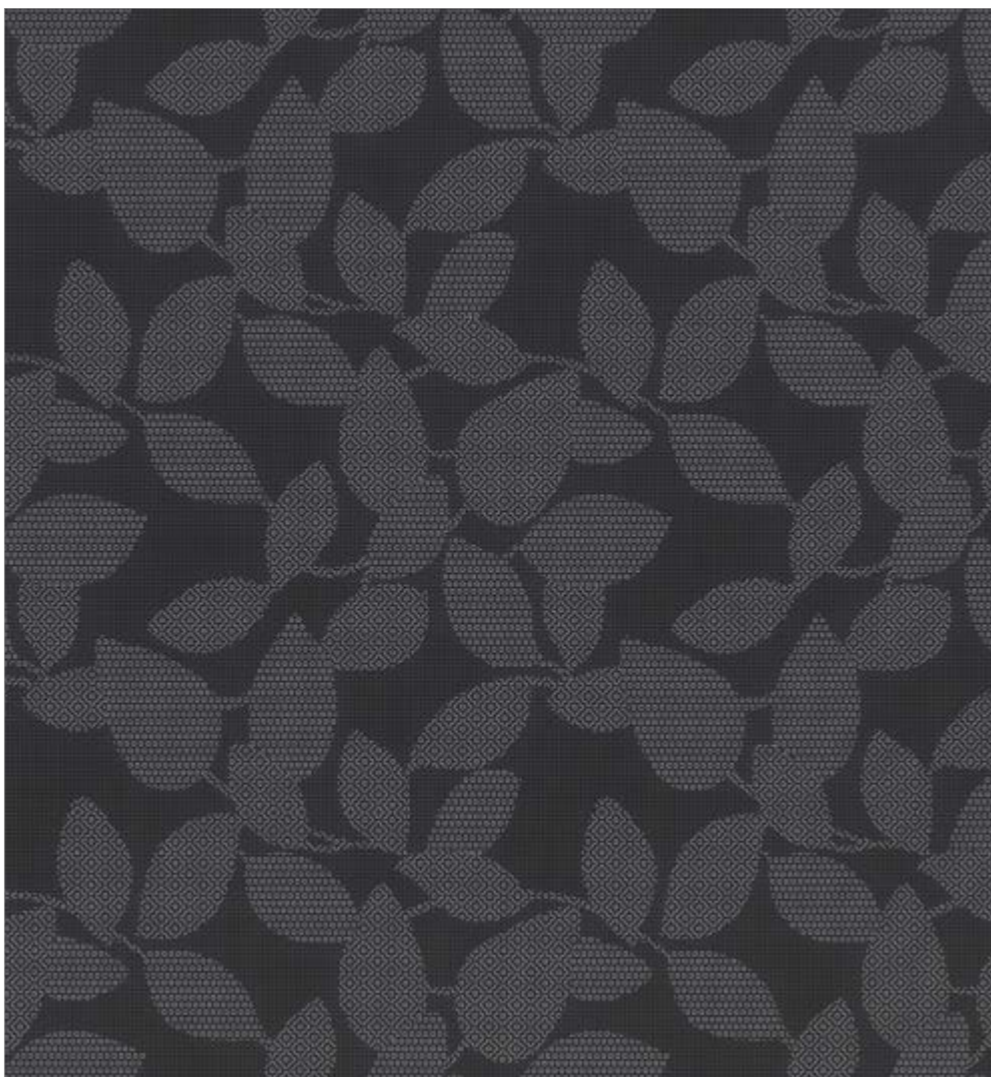
Dessin 27233



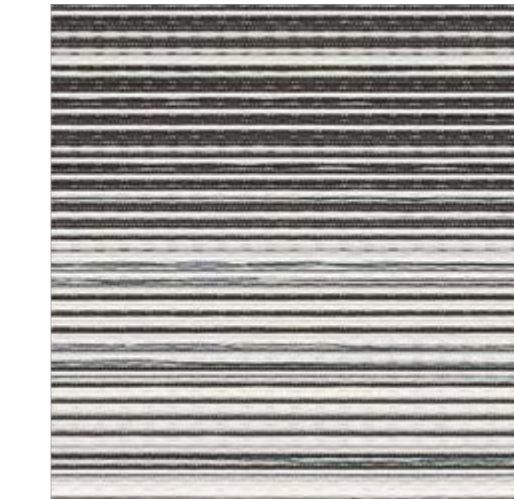
Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.



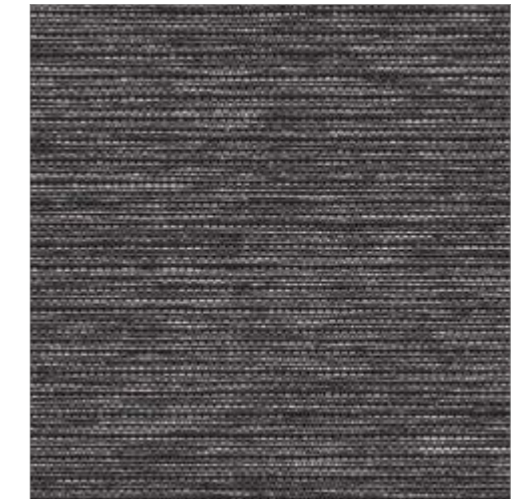
Dessin 25463



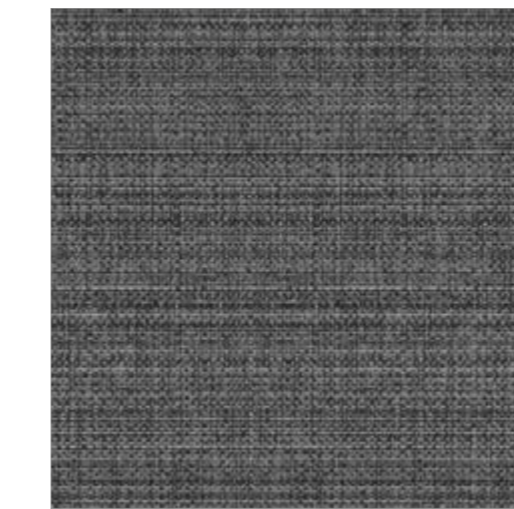
Dessin 17184



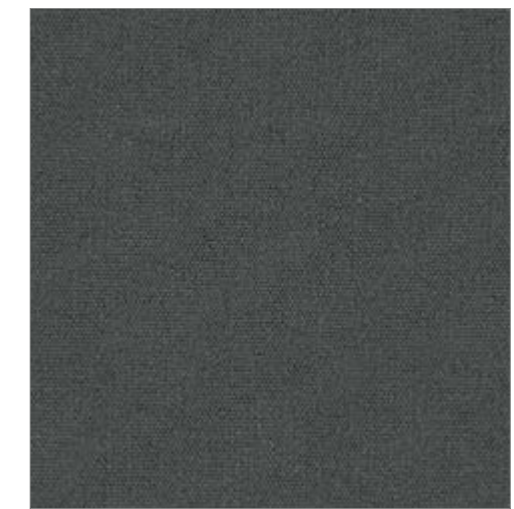
Dessin 30082



Dessin 26203



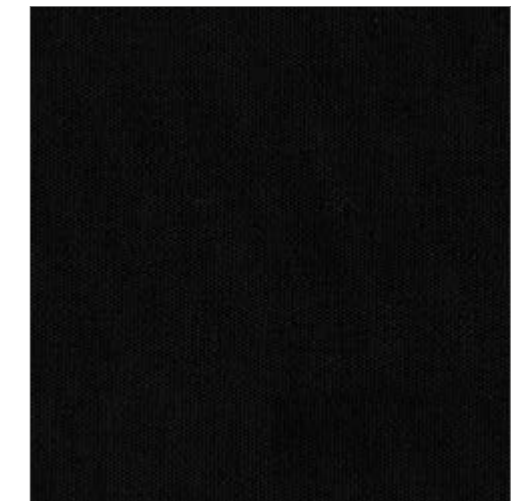
Dessin 17373



Dessin 14190



Dessin 19243



Dessin 14200



Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.

Materialeigenschaften | material properties



Dessin Nr.	Preisgruppe	Rollo geeignet	Paneel geeignet	Mini-Kassetten geeignet*	Breite (cm)	Material	Gewicht (g/qm)	Dicke mm	lichtecht	abbürsten/absaugen	feucht abwischbar	handwaschbar bis max. 30°C	feuchtraumgeeignet	metallisiert	perlmutterbeschichtet	schwer entflammbar (B1/M1/EU-B)	schallabsorbierend (a)	antistatisch	transparent	lichtdurchlässig	abduunkeln plus	Reflektion	Absorption	Transmission															
		<input type="checkbox"/> R	<input type="checkbox"/> F	<input type="checkbox"/> ☀												<input type="checkbox"/> m	<input type="checkbox"/> n	<input type="checkbox"/> o	<input type="checkbox"/> c	<input type="checkbox"/> d	<input type="checkbox"/> e	<input type="checkbox"/> f	<input type="checkbox"/> g	<input type="checkbox"/> h	<input type="checkbox"/> i	<input type="checkbox"/> j	<input type="checkbox"/> k	<input type="checkbox"/> l	<input type="checkbox"/> m	<input type="checkbox"/> n	<input type="checkbox"/> o	<input type="checkbox"/> p	<input type="checkbox"/> q	<input type="checkbox"/> r	<input type="checkbox"/> s	<input type="checkbox"/> t	<input type="checkbox"/> u	<input type="checkbox"/> v	
13672	2	x	x	x	240	PES	120	0,23	5-6	x	x	x		x				9	78	13	x		x	x		xV													
13682	2	x	x	x	240	PES	120	0,23	5-6	x	x	x		x				0	59	22			x	x		xV													
25443	3	x	x		260	PES	156	0,77	5	x	x	x		x				14	71	15	x		x	x	0,75	xV													
25455	4	x	x		294	PES	226	0,54	6-7	x	x			x	x			47	42	11	x		x	x	0,66	x													
25463	3	x	x		260	PES	156	0,73	6	x	x	x		x				6	86	8	x		x	x	0,77	x													
25473	3	x	x		230	PES	110	0,55 - 0,60	6	x	x	x		x	x			33	0	67			x	x		x													
25483	3	x	x	x	200	PES	122	0,34	5-6	x	x			x	x			25	58	17	x		x	x	0,72	x													
29092	2	x	x	x	230	PES	130	0,28	6-7	x	x			x	x			15	70	15	x		x	x	0,80	x													
13410	0	x	x	x	250	PES	160	0,35	5-6	x	x			x	x			14	72	14	x		x	x	0,89	x													
14190	0	x	x	x	230	PES	222	0,38	6	x				x				10	90	0	x	x	x	x	x	0,84	x												
14200	0	x	x	x	240	PES	222	0,38	6	x				x				5	95	0	x	x	x	x	x	0,88	x												
17184	4	x	x		299	PES	196	0,58	6-7	x	x			x	x			19	80	1	x	x	x	x	x	0,86	x												
17373	3	x	x		280	PES	285	0,59	6	x	x			x	x			13	85	2	x	x	x	x	x	0,75	x												
19243	3	x	x	x	280	PES	72	0,22	5-6	x	x		B1	x				4	68	28			x	x		0,87	xV												
22091	1	x	x		200	PES	195	0,38	5-6	x	x	x		x				12	88	0	x	x	x	x	x	0,76	x												
25601	1	x	x	x	230	PES	145	0,37	6-7	x				x				13	62	25			x	x		0,70	x												
26203	3	x	x	x	230	PES	108	0,29	5-7	x	x			x				7	88	5	x	x	x	x	x	0,86	xV												
26932	2	x	x	x	250	PES	136	0,24	5-6	x	x			x				39	32	29			x	x															
27233	3	x	x	x	240	Trevira CS	155	0,37	5-6	x	x		B1/ M1 0,45	x				29	60	11	x		x	x	0,65	xV													
27382	2	x	x		240	Trevira CS	255	0,50	5-6	x	x		B1/ M1 0,45	x				18	74	8	x		x	x	0,66	x													
28783	3	x	x	x	300	Trevira CS	100	0,26	5	x	x		B1/ EU-B	x	x			14	53	33			x	x		xV													
30082	2	x	x		230	PES	150	0,35	5-6	x				x	x			25	60	15	x		x	x	0,79														

*Mini-Kassetten passend für Dachfensterrollo und Glasleistenrollo, mini-cassettes suitable for roof blinds and window bar shades [¹drehbar xV- vertikaler Verlauf, drehbar xW- horizontaler Verlauf, rotatable xV- vertical, xW- horizontal gradient
Alle Angaben sind Durchschnittswerte und können in der handelsüblichen Toleranz nach oben und unten abweichen. Technische Änderungen vorbehalten.
All figures are average values and can deviate upwards and downwards in the usual commercial tolerance. Reserve technical changes.

rotatable*

Oeko-Tex® Standard 100

Fc-Value (reduction factor)

Ref. glass: U = 1,6, DIN/EN 13363

rotatable*

Bildschirmarbeitsplatz

Öko-Tex® Standard 100

FC-Wert (Abminderungsfaktor)

Ref. Glas: U=1,6, DIN/EN 13363



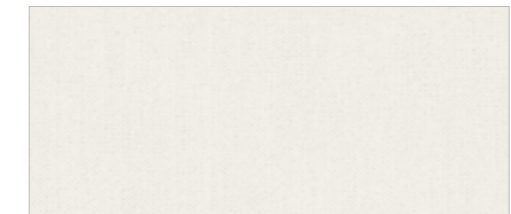
Dessin 27474



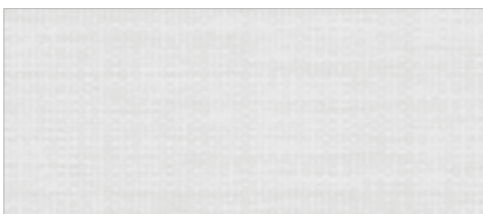
Dessin 28492



Dessin 28432



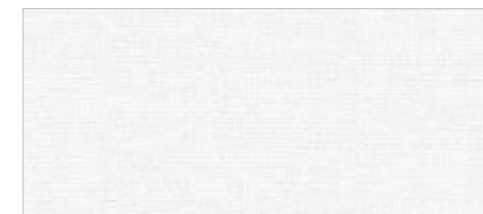
Dessin 05031



Dessin 22034



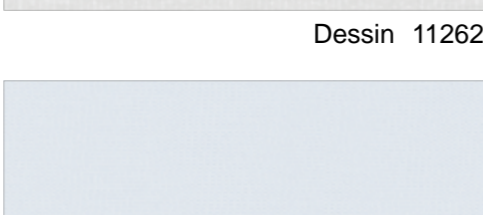
Dessin 05021



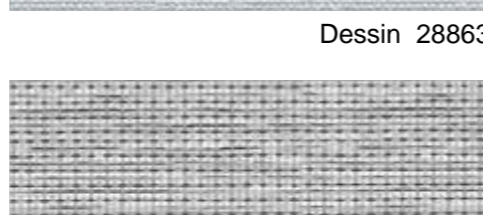
Dessin 06021



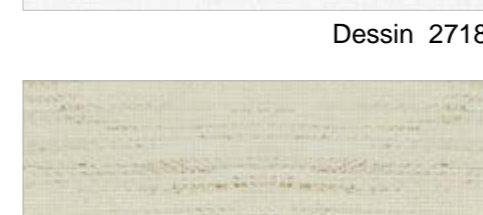
Dessin 19053



Dessin 11262



Dessin 28863



Dessin 27182



Dessin 26772



Dessin 27153



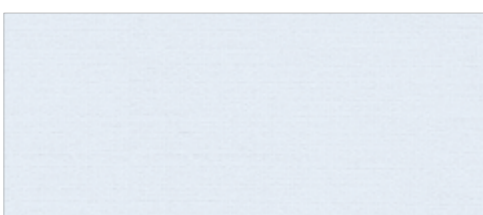
Dessin 27484



Dessin 28804



Dessin 28853



Dessin 26762



Dessin 28482



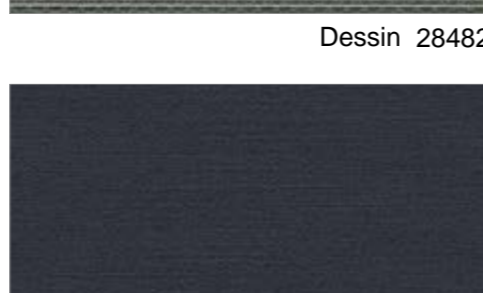
Dessin 27192



Dessin 06201



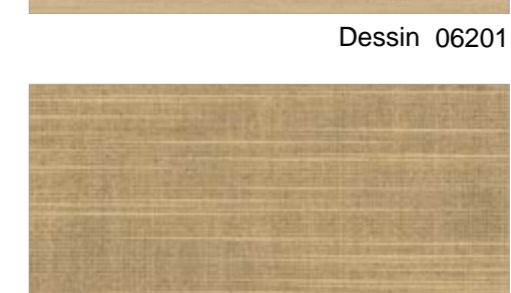
Dessin 19063



Dessin 04281



Dessin 28502



Dessin 11302



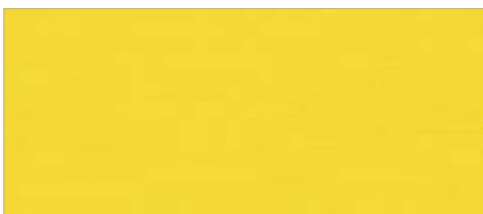
Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.



Dessin 06041



Dessin 28472



Dessin 19073



Dessin 05061



Dessin 04211



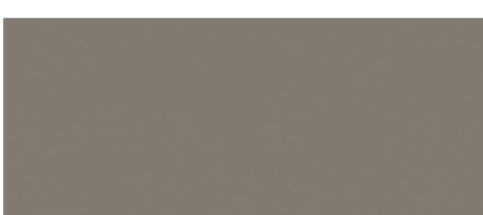
Dessin 16081



Dessin 04221



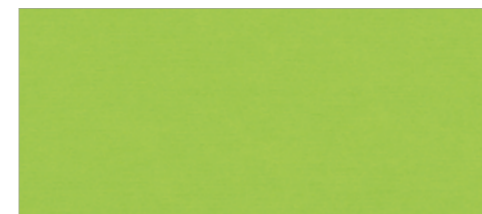
Dessin 04241



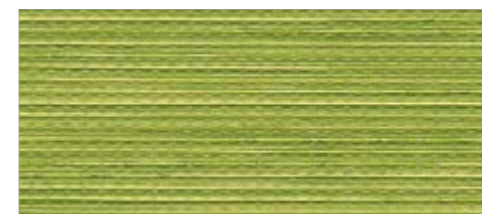
Dessin 25253



Dessin 18152



Dessin 25263



Dessin 28412



Dessin 06191



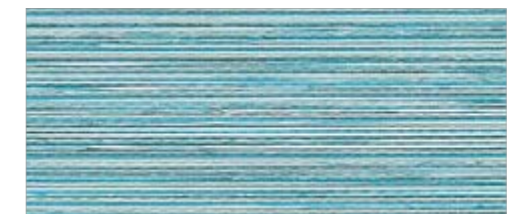
Dessin 16091



Dessin 16221



Dessin 16211



Dessin 28422



Dessin 19083



Dessin 18162



Dessin 16231



Dessin 16241



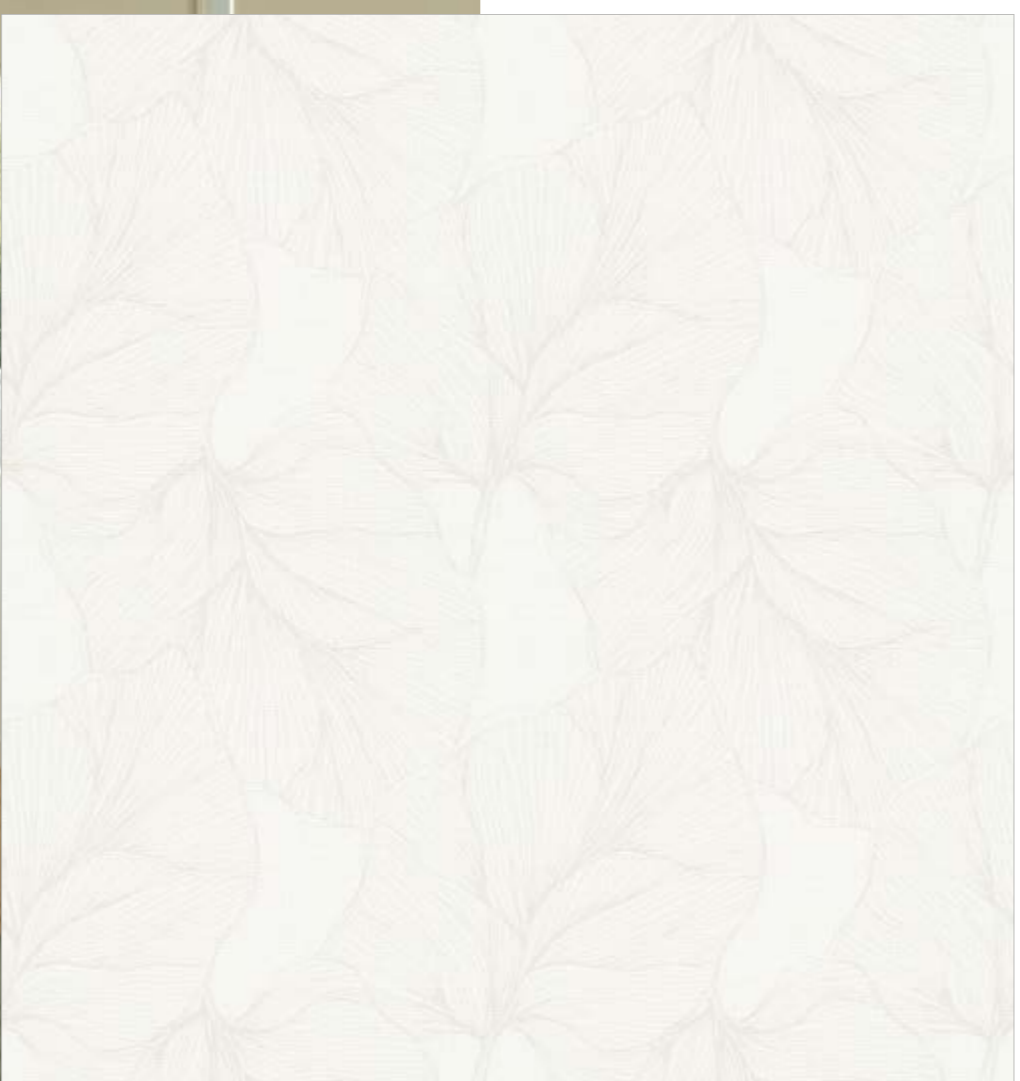
Dessin 16251



Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.



Dessin 26842



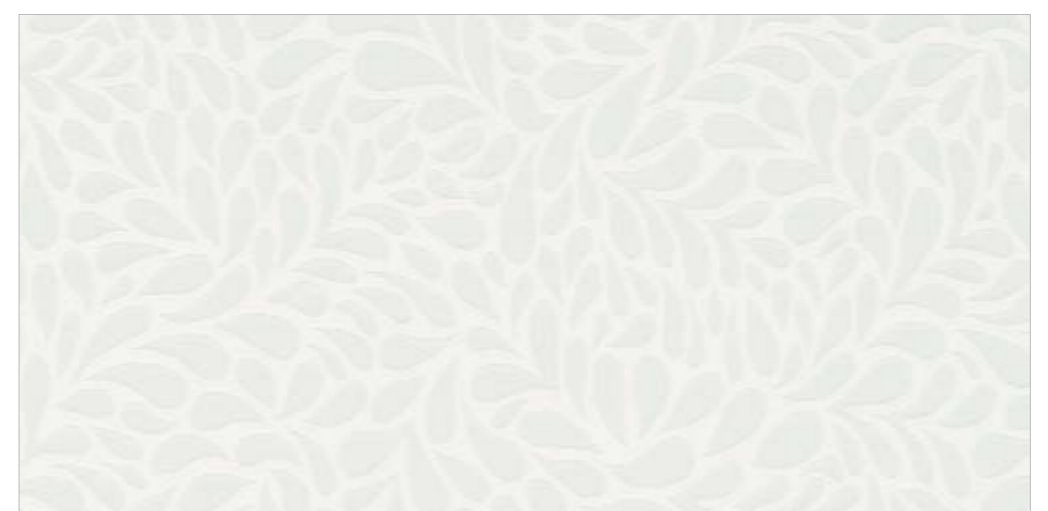
Dessin 28905



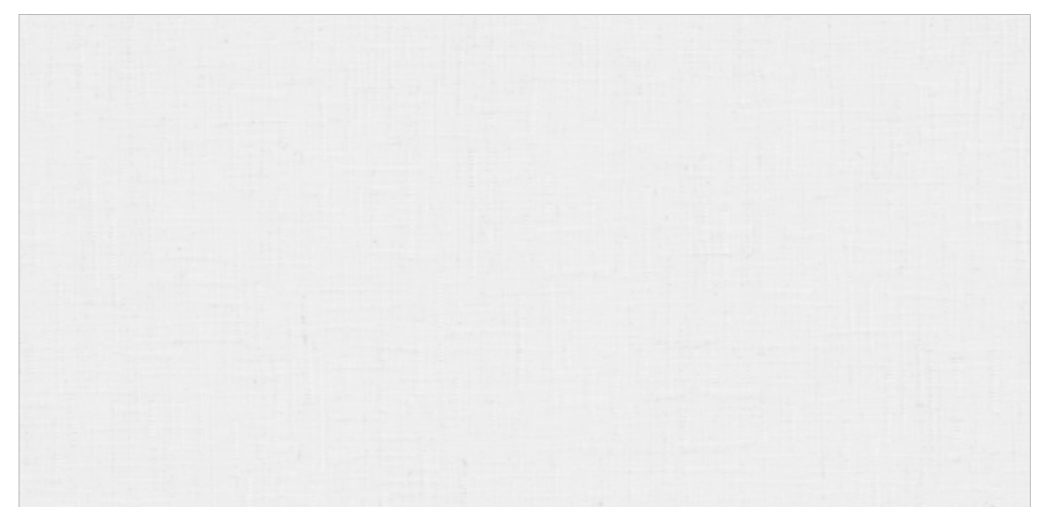
Dessin 18025



Dessin 18015



Dessin 25234



Dessin 25213



Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.



Dessin 26852



Dessin 25224



Dessin 25134



Dessin 25144



Dessin 25244



Dessin 26862



Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können.
Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster.

Materialeigenschaften | material properties

Dessin Nr.	Preisgruppe	Rollo geeignet	Panel geeignet	Mini-Kassetten geeignet*	Breite (cm)	Material	Gewicht (g/qm)	Dicke mm	lichteht abbürsten/absaugen feucht abwischbar handwaschbar bis max. 30°C feuchtraumgeeignet metallisiert perlmutterbeschichtet schwer entflammbar (B1/M1/EU-B) schallabsorbierend (a) antistatisch transparent lichtdurchlässig abdunkelnd plus Reflektion Absorption	Transmission	N 20 % O 6 % S 5 % W 6 %	Bildschirmarbeitsplatz	Öko-Tex® Standard 100 Ref. Glas: U=1,6, DIN/EN 13363 drehbar*										
04211	1	x			200	PES	320	0,43	6	x	x		x	82	18	0	x	x	x	x	x	0,58	x
04221	1	x	x		305	PES	320	0,45	6-7	x			x	80	20	0	x	x	x	x	x	0,51	x
04231	1	x			200	PES	320	0,43	6	x	x		x	82	18	0	x	x	x	x	x	0,58	x
04241	1	x	x		200	PES	320	0,45	6-7	x			x	80	20	0	x	x	x	x	x	0,51	x
04251	1	x	x		200	PES	200	0,45	6-7	x			x	80	20	0	x	x	x	x	x	x	
04281	1	x			300	PES	320	0,43	6	x	x		x	82	18	0	x	x	x	x	x	0,58	x
05021	1	x			300	PES	320	0,43	6	x	x		x	82	18	0	x	x	x	x	x	0,58	x
05031	1	x			300	PES	320	0,43	6	x	x		x	82	18	0	x	x	x	x	x	0,58	x
05061	1	x	x		200	PES	320	0,43	6	x	x		x	82	18	0	x	x	x	x	x	0,58	x
06021	1	x			300	PES	320	0,43	6	x	x		x	82	18	0	x	x	x	x	x	0,58	x
06041	1	x			200	PES	330	0,45	4-6	x	x		x	55	45	0	x	x	x	x	x	x	
06191	1	x			200	PES	330	0,45	4-6	x	x		x	16	84	0	x	x	x	x	x	x	
06201	1	x			200	PES	330	0,45	4-6	x	x		x	65	35	0	x	x	x	x	x	x	
11262	2	x			240	PES	310	0,44	6	x	x		x	84	16	0	x	x	x	x	x	0,51	x
11302	2	x	x		240	PES	340	0,49	6	x	x		x	83	17	0	x	x	x	x	x	0,71	x
16081	1	x			200	PES	330	0,45	4-6	x	x		x	25	75	0	x	x	x	x	x	0,74	x
16091	1	x			200	PES	330	0,45	4-6	x	x		x	23	77	0	x	x	x	x	x	0,83	x
16211	1	x	x		200	PES	320	0,43	6	x	x		x	82	18	0	x	x	x	x	x	0,58	x
16221	1	x	x		200	PES	320	0,43	6	x	x		x	23	77	0	x	x	x	x	x	0,83	x
16231	1	x	x		200	PES	320	0,43	6	x	x		x	23	77	0	x	x	x	x	x	0,83	x
16241	1	x	x		200	PES	320	0,43	6	x	x		x	82	18	0	x	x	x	x	x	0,58	x
16251	1	x	x		200	PES	320	0,43	6	x	x		x	82	18	0	x	x	x	x	x	0,58	x
18015	5	x	x		300	PES	350	0,45	6-7	x	x		x	39	61	0	x	x	x	x	x	0,70	x
18025	5	x	x		300	PES	350	0,45	6-7	x	x		x	76	24	0	x	x	x	x	x	0,70	x
18152	2	x			240	PES	350	0,46	7	x	x		x	75	25	0	x	x	x	x	x	0,59	x
18162	2	x			240	PES	350	0,46	7	x	x		x	75	25	0	x	x	x	x	x	0,59	x
19053	3	x	x	x	220	PES	245	0,28	5	x	x		x	88	12	0	x	x	x	x	x	0,43	x
19063	3	x	x	x	220	PES	245	0,28	5	x	x		x	88	12	0	x	x	x	x	x	0,43	x
19073	3	x	x	x	220	PES	245	0,28	5	x	x		x	88	12	0	x	x	x	x	x	0,43	x
19083	3	x	x	x	220	PES	245	0,28	5	x	x		x	88	12	0	x	x	x	x	x	0,43	x

Fc-Value (reduction factor)
Ref. glass: U = 1,6, DIN/EN 13363
rotatable*

Materialeigenschaften | material properties

Dessin Nr.	Preisgruppe	Rollo geeignet	Panel geeignet	Mini-Kassetten geeignet*	Breite (cm)	Material	Gewicht (g/qm)	Dicke mm	lichteht abbürsten/absaugen feucht abwischbar handwaschbar bis max. 30°C feuchtraumgeeignet metallisiert perlmutterbeschichtet schwer entflammbar (B1/M1/EU-B) schallabsorbierend (a) antistatisch transparent lichtdurchlässig abdunkelnd plus Reflektion Absorption	Transmission	N 20 % O 6 % S 5 % W 6 %	Bildschirmarbeitsplatz	Öko-Tex® Standard 100 Ref. Glas: U=1,6, DIN/EN 13363 drehbar*										
22034	4	x	x	x	200	PES	220	0,25	6-7	x	x	x	x	60	40	0	x	x	x	x	x	0,56	x
25134	4	x	x		200	PES	320	0,43	6	x	x	x	x	82	18	0	x	x	x	x	x	0,58	
25144	4	x	x		200	PES	320	0,43	6	x	x	x	x	82	18	0	x	x	x	x	x	0,58	
25213	3	x	x		240	PES	375	0,53	7	x	x	x	x	71	29	0	x	x	x	x	x	0,57	x
25224	4	x	x		240	PES	375	0,53	7	x	x	x	x	71	29	0	x	x	x	x	x	0,57	x
25234	4	x	x	x	280	PES	150	0,38	4	x	x	x	x	75	25	0	x	x	x	x	x	x	
25244	5	x	x	x	240	PES	340	0,38	6-7	x	x	B1/	x	79	21	0	x	x	x	x	x	0,70	
25253	3	x	x	x	220	PES	245	0,28	5	x	x	x	x	88	12	0	x	x	x	x	x	0,43	x
25263	3	x	x	x	220	PES	245	0,28	5	x	x	x	x	88	12	0	x	x	x	x	x	0,43	x
26762	2	x	x		230	PES	390	0,45	6-7	x	x	B1	x	84	16	0	x	x	x	x	x	0,46	x
26772	2	x	x		230	PES	390	0,45	6-7	x	x	B1	x										



Bitte beachten Sie, dass die Stoffe aufgrund unterschiedlicher Bildschirmeinstellungen Farbabweichungen aufweisen können. Geringe Abweichungen bei Farbe und Struktur sind fertigungstechnisch bedingt und können nicht reklamiert werden. Unsere Abbildungen zeigen nicht die Originalgrößen der Muster. Please note that the fabrics may show color variations due to different screen settings. Slight deviations in fabric colour and structure are production dependent and cannot be a cause for complaint. Our pictures do not show the original sizes of the patterns. Fotos Copyright/Quelle: © Hunter Douglas, © fotolia.com, © SUNVERO 11/19