

Technische Eigenschaften Faltvorhang-Anlagen



max. 200 cm breit | waschbar bis 30°
100% Polyester | hoch lichtecht
Gewicht 90 gr. | Feuchtraumeignung

max. 200 cm breit | feucht abwischbar
100% Polyester | hoch lichtecht
Gewicht 210 gr.

	Stoff	Farbe	Farbbezeichnung	uni	perl	crush	PG	Technische Werte für Bildschirmarbeit										
								Pflege+ Lichtschutz	R	A	T	N	O	S	W			
Uni	101	vanilla	uni	0				49	5	46								
	102	citrin	uni	0				48	8	44								
	103	melone	uni	0				48	10	42								
	104	kürbis	uni	0				46	30	24								
	105	granat	uni	0				28	57	15								
	106	opal	uni	0				50	5	45								
	107	jade	uni	0				35	33	32								
	108	smaragd	uni	0				33	49	18								
	109	aquamarin	uni	0				33	42	25								
	110	mittelblau	uni	0				35	50	15								
	111	granit	uni	0				34	31	35								
Uni Perl	201	vanilla	perl	0				56	10	34								
	202	citrin	perl	0				54	15	31								
	203	melone	perl	0				48	18	34								
	204	kürbis	perl	0				49	31	20								
	205	granat	perl	0				47	43	10								
	206	opal	perl	0				60	4	36								
	207	jade	perl	0				51	29	20								
	208	smaragd	perl	0				43	47	10								
	209	aquamarin	perl	0				45	40	15								
	210	mittelblau	perl	0				39	55	6								
	211	granit	perl	0				43	37	20								
Crush	130	petrol	crush	0				30	42	28								
	131	ocean	crush	0				29	51	20								
	132	saphir	crush	0				23	67	10								
	133	hellgrau	crush	0				36	30	34								
	134	anthrazit	crush	0				39	41	20								
	135	weiß	crush	0				55	1	44								
	136	natur	crush	0				52	6	42								
	137	pastell	crush	0				49	13	38								
	138	bernstein	crush	0				50	12	38								
	139	quitte	crush	0				47	17	36								
	140	apricot	crush	0				44	21	35								
	141	erdnuss	crush	0				40	29	31								
	142	orange	crush	0				38	34	28								
	143	sunrise	crush	0				30	46	24								
	144	sunset	crush	0				26	54	20								
	145	coffee	crush	0				27	53	20								
	146	apfel	crush	0				40	31	29								
147	pistachio	crush	0				27	53	20									
Crush Perl	230	petrol	crush perl	0				44	46	10								
	231	ocean	crush perl	0				42	52	6								
	232	saphir	crush perl	0				35	61	4								
	233	hellgrau	crush perl	0				39	41	20								
	234	anthrazit	crush perl	0				35	59	6								
	235	weiß	crush perl	0				60	6	34								
	236	nature	crush perl	0				60	8	32								
	237	pastell	crush perl	0				59	10	31								
	238	bernstein	crush perl	0				57	12	31								
	239	quitte	crush perl	0				62	18	20								

	Stoff	Farbe	Farbbezeichnung	uni	perl	crush	PG	Technische Werte für Bildschirmarbeit									
								Pflege+ Lichtschutz	R	A	T	N	O	S	W		
Verdunkelung	300	pistachio	uni	1				84	13	0							
	301	apricot	uni	1				83	12	0							
	302	orange	uni	1				83	14	0							
	303	granat	uni	1				82	14	0							
	304	ziegelrot	uni	1				81	15	0							
	305	aquamarin	uni	1				81	14	0							
	306	granit	uni	1				84	14	0							
	307	weiß	uni	1				86	10	0							
	308	opal	uni	1				85	11	0							
	309	erdnuss	uni	1				84	13	0							
	310	caramel	uni	1				84	14	0							
311	dunkelbraun	uni	1				80	15	0								



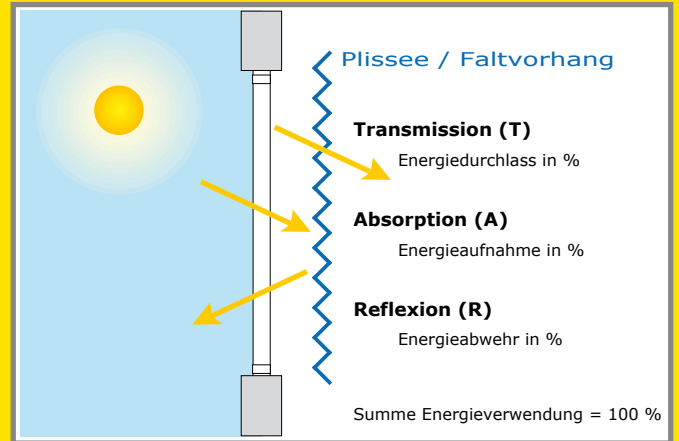
Die Teflon-Ausrüstung schützt vor Flecken auf Wasser- und Ölbasis



Hitze- und Kälteschutz (bei geschlossenen Anlagen)



Schutz vor elektromagnetischen Wellen



PG 0 = lichtdurchlässig

Lichtdurchlässige Stoffe verhindern unangenehme Blendungen und das Aufheizen der Räume. Der blickdichte Stoff verhindert unerwünschte Blicke.

Die rückseitige Perlmutter-Beschichtung verbessert die Licht-Reflexion und erhöht den Wärmeschutz.

PG 1 = Verdunkelung

Für Räume mit höheren Anforderungen sind verdunkelnde Stoffe ideal.

Das Sonnenlicht bleibt draußen, nur über die seitlichen Ränder kann noch Licht einfallen. Die weiße Rückseite reflektiert das Sonnenlicht besonders gut. Dadurch können bei grellem Licht Räume gut abgeschirmt werden.