

TEXTILE EIGENSCHAFTEN

DUETTE® FIXÉ / Elan

T transparent HT halbtransparent NT nicht transparent A Abdunklung

Color-Nr.	Material	Transparenzstufen A HT NT T	Gewicht g/m <sup>2</sup>	Stoffbreite in cm	Lichteinheit	DIN 4102 B1	Pflege	Feuchtraum geeignet	Schalldämpfung*	Öko- Tex Standard 100	VIS Qualitätszeichen	Bildschirmarbeitsplatz geeignet	Reflexion %	Transmission %	Absorption %	Solar-Reflexion %	Solar-Transmission %	Solar-Absorption %	UV-Transmission %	Fc-Wert	g-total
W3-6001	100 % PES	NT	210	220	6-7	-		•	•	•	•		53	6	41	49	6	45	1	0,68	0,40
W3-6002	100 % PES	NT	210	220	6-7	-		•	•	•	•		51	5	44	47	5	48	1	0,69	0,41
W3-6003	100 % PES	NT	210	220	6-7	-		•	•	•	•		52	4	44	48	5	47	1	0,69	0,41
W3-6004	100 % PES	NT	210	220	7	-		•	•	•	•		55	4	41	51	4	45	1	0,67	0,40
W3-6005	100 % PES	NT	210	220	7	-		•	•	•	•		56	10	34	51	10	39	3	0,67	0,40
W3-6006	100 % PES	NT	210	220	7	-		•	•	•	•		50	2	48	46	2	52	1	0,70	0,41
W3-6007	100 % PES	NT	210	220	6-7	-		•	•	•	•		58	7	35	53	8	39	2	0,66	0,39
W3-6008	100 % PES	NT	210	220	6-7	-		•	•	•	•		55	7	38	49	7	44	1	0,68	0,40
W3-6009	100 % PES	NT	210	220	7	-		•	•	•	•		54	6	40	49	6	45	1	0,68	0,40
W3-6010	100 % PES	NT	210	220	6-7	-		•	•	•	•		50	4	46	46	6	48	1	0,70	0,41
W3-6011	100 % PES	NT	210	220	7	-		•	•	•	•		52	3	45	48	5	47	1	0,69	0,41

\*Schalldämpfung bis zu 45% - vom Fraunhofer Institut geprüft und bestätigt.

Nähere Definitionen finden Sie in der Broschüre „Textile Hinweise“ für Waben-Plisee. Sämtliche technische Angaben sind ohne Gewähr.