

TEXTILE EIGENSCHAFTEN

DUETTE® FIXÉ / Classic

T transparent HT halbtransparent NT nicht transparent A Abdunklung

Color-Nr.	Material	Transparenzstufen	Gewicht g/m ²	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
W1-6110	100 % PES	NT	160	220	6-7	-		•	•	•	•		44	17	39	40	17	43	6	0,74	0,43
W1-6111	100 % PES	NT	160	220	6-7	-		•	•	•	•		42	15	43	39	17	44	7	0,74	0,44
W1-6112	100 % PES	NT	160	220	7	-		•	•	•	•		39	11	50	36	13	51	4	0,76	0,45
W1-6113	100 % PES	NT	160	220	6-7	-		•	•	•	•		39	7	54	36	8	56	4	0,75	0,44
W1-6114	100 % PES	NT	160	220	6-7	-		•	•	•	•		49	14	37	45	16	39	5	0,71	0,42
W1-6115	100 % PES	NT	160	220	6-7	-		•	•	•	•		42	12	46	39	14	47	5	0,74	0,44
W1-6116	100 % PES	NT	160	220	7	-		•	•	•	•		37	8	55	34	9	57	4	0,76	0,45
W1-6117	100 % PES	NT	160	220	6-7	-		•	•	•	•		50	9	41	47	12	41	3	0,70	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.