

TEXTILE EIGENSCHAFTEN

DUETTE® FIXÉ / Fulltone

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
W2-6080	100 % PES	NT	160	220	6-7	-	☞	•	•	•	•	☞	44	17	39	40	17	43	6	0,74	0,43
W2-6081	100 % PES	NT	170	220	6-7	-	☞	•	•	•	•	☞	43	8	49	37	11	52	2	0,75	0,44
W2-6082	100 % PES	NT	170	220	6-7	-	☞	•	•	•	•	☞	35	4	61	28	6	66	2	0,79	0,47
W2-6083	100 % PES	NT	170	220	6-7	-	☞	•	•	•	•	☞	32	4	64	27	5	68	1	0,80	0,47
W2-6084	100 % PES	NT	170	220	6-7	-	☞	•	•	•	•	☞	10	3	87	10	4	86	2	0,89	0,52
W2-6085	100 % PES	NT	170	220	6-7	-	☞	•	•	•	•	☞	58	13	29	49	14	37	3	0,69	0,41
W2-6086	100 % PES	NT	170	220	6-7	-	☞	•	•	•	•	☞	52	13	35	44	14	42	3	0,71	0,42
W2-6087	100 % PES	NT	170	220	6-7	-	☞	•	•	•	•	☞	40	8	52	34	9	57	2	0,76	0,45
W2-6088	100 % PES	NT	170	220	6-7	-	☞	•	•	•	•	☞	35	4	61	28	6	66	2	0,79	0,47
W2-6089	100 % PES	NT	170	220	6-7	-	☞	•	•	•	•	☞	40	7	53	34	8	58	2	0,76	0,45

*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.