

TEXTILE EIGENSCHAFTEN

DUETTE® FIXÉ / *Elan BO, Vantage BO*

T transparent
 HT halbtransparent
 NT nicht transparent
 A Abdunklung

Color-Nr.	Material	<table border="1" style="font-size: 8px;"> <tr><td>A</td><td>HT</td></tr> <tr><td>NT</td><td>T</td></tr> </table>	A	HT	NT	T																			
A	HT																								
NT	T																								
		Transparenzstufen	Gewicht g/m ²	Stofbreite 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				
W4-6120	100 % PES	A	250	220	6-7	-		•	•	•	•		70	0	30	67	0	33	0	0,58	0,34				
W4-6121	100 % PES	A	250	220	6-7	-		•	•	•	•		70	0	30	67	0	33	0	0,58	0,34				
W4-6122	100 % PES	A	250	220	6-7	-		•	•	•	•		70	0	30	67	0	33	0	0,58	0,34				
W4-6123	100 % PES	A	250	220	6-7	-		•	•	•	•		70	0	30	67	0	33	0	0,58	0,34				
W4-6124	100 % PES	A	250	220	6-7	-		•	•	•	•		70	0	30	67	0	33	0	0,58	0,34				
W4-6125	100 % PES	A	250	220	6-7	-		•	•	•	•		70	0	30	67	0	33	0	0,58	0,34				
W3-6126	100 % PES	A	250	220	6-7	-		•	•	•	•		77	0	23	72	0	28	0	0,56	0,33				
W3-6127	100 % PES	A	250	220	6-7	-		•	•	•	•		77	0	23	72	0	28	0	0,56	0,33				
W3-6128	100 % PES	A	250	220	6-7	-		•	•	•	•		77	0	23	72	0	28	0	0,56	0,33				
W3-6129	100 % PES	A	250	220	6-7	-		•	•	•	•		77	0	23	72	0	28	0	0,56	0,33				

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

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