

INTERLEAVING PAPER

PM 6

Properties	Test Method	Unit	Quality Parameters						
Grammage	ISO 536	gsm	17	20	25	30	35	40	
			± 6 %						
Breaking Length MD	min. ISO 1924-2	km	4,3	4,3	5,1	5,1	5,1	5,1	
Breaking Length CD	min. ISO 1924-2	km	1,8	1,8	2,2	2,2	2,5	2,5	
Tensile Strength MD	min. ISO 1924-2	kN/m	0,72	0,84	1,25	1,50	1,75	2,00	
Tensile Strength CD	min. ISO 1924-2	kN/m	0,30	0,35	0,54	0,65	0,86	0,98	
Bursting Strength, Mullen	min. ISO 2758	kPa	40	40	50	70	90	100	
Brightness without OBA	ISO 2470-2	%	74 - 78						
Water Absorptiveness - Cobb ₆₀	max. ISO 535	gsm	30						
pH of Aqueous Extract	EN 645		6,0 - 7,5						
Moisture	ISO 287	%	4 - 7						

This paper meet the specification according to DIN 19302, sektion 8.