



## Technical Specification: Fluting Paper, Grade Б (К)

PM 4  
БДМ 4

Техническая спецификация  
бумаги для гофрирования марки Б (К)

<b>Basis Weight, gsm</b> Масса бумаги 1 м <sup>2</sup> , г	80 ± 5	90 ± 5	100 ± 5	112 ± 6	125 ± 6	140 ± 8	160 ± 11
<b>Corrugating Medium Test (CMT30) on 15 mm wide strip, N, min</b> Сопротивление плоскостному сжатию гофрированного образца бумаги (CMT30), Н, при ширине полоски 15 мм, не менее	-	70	75	110	125	130	150
<b>Absolute Bursting Strength, kPa, min</b> Абсолютное сопротивление продавливанию, кПа, не менее	130	130	130	150	180	210	250
<b>Tensile Strength MD, kN/m, min</b> Удельное сопротивление разрыву в машинном направлении, кН/м, не менее	3,8	4,0	4,0	4,5	5,0	5,5	6,5
<b>Corrugated Crush Test (CCT30), kN/m, min</b> Сопротивление торцовому сжатию гофрированного образца бумаги (CCT30), кН/м, не менее	0,40	0,40	0,40	0,65	0,75	0,95	1,10
<b>30-min Cobb test, average for two sides of sized paper, g/m<sup>2</sup></b> Поверхностная впитываемость воды при одностороннем смачивании (Кобб 30), г/м <sup>2</sup> , в среднем по двум сторонам клееной бумаги, не более	100						
<b>Moisture, %</b> Влажность, %	6,0 +1,0/-2,0						
<b>Roll Diameter Tolerance, mm</b> Предел допуска по диаметру рулона, мм	± 20						
<b>Roll Width Tolerance, mm</b> Предел допуска по ширине рулона, мм	± 5						
<b>Mill Joints per Roll, max.</b> Количество склеек в рулоне, не более	3						