



GAMA IMPEKS EOOD

Kommkraft КМК

Standard unbleached technical kraftpaper

TECHNICAL SPECIFICATIONS: TYPICAL VALUES

Parameter Наименование показателей	Unit		KMK 0-43	KMK 50	KMK 60	KMK 70	KMK 75	KMK 78-80	KMK 90-100	Метод испытания Test method
<i>Basis weight Масса 1м², г</i>	<i>г/м²</i>		40 ±2	50 ±2	60 ±3	70 ±4	75 ±4	78 ±4	90 ±4	ISO 536
<i>Прочность Tensile strength, not less</i>	<i>кН/м</i>	<i>M</i>	2,6	3,5	4,2	5,0	5,5	6,0	6,5	<i>ISO 1924-2</i>
		<i>C</i>	1,6	1,8	2,2	2,5	2,8	3,0	3,5	
<i>Индекс прочности, Tensile Index</i>	<i>Н.м/г</i>	<i>M</i>	65	65	70	70	70	70	70	<i>ISO 1924-2</i>
		<i>C</i>	30	30	35	35	35	35	35	
<i>Stretch, not less Относительное удлинение</i>	<i>%</i>	<i>M</i>	1,4	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	<i>ISO 1924-2</i>
		<i>C</i>	3,6	3,8	4,0	4,0	3,8	4,0	3,5	
<i>ТЕА Энергия разрыва</i>	<i>Дж/м²</i>	<i>M</i>	25	30	40	55	55	50	60	<i>ISO 1924-2</i>
		<i>C</i>	45	50	70	80	80	75	80	
<i>ТЕА Index Индекс энергии ТЕА</i>	<i>Дж/г</i>	<i>M</i>	0,6	0,7	0,8	0,8	0,75	0,8	0,65	<i>ISO 1924-2</i>
		<i>C</i>	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	0,85	
<i>(Cobb60) Впитываемость,</i>	<i>г/м²</i>		40	35	35	35	35	35	35	<i>ISO 535</i>
<i>Porosity Пористость, сек</i>	<i>sec</i>		-	-	40	40	40	40	40	<i>ISO 5636/5</i>
<i>Moisture Влажность, %</i>	<i>%</i>		6-9,5	6-9,5	6-9,5	6-9,5		6-9,5	6-9,5	<i>ISO 287</i>

DIMENSIONS: Maximum trimmed width :2600мм Reel width:700-1500мм Reel diameter:950 +/-50мм
Inner core:76 or 100 мм