

Масса древесная химико-термомеханическая беленая

производство: ЗАО "Интернешнл Пейпер"

г. Светогорск

INTERNATIONAL  PAPER



ТУ 5421-001-00253497-2010

Наименование показателя	Лиственничная						Хвойная	
	А 400/70		А 400/80		А 400/85		S 400/70	
	целевой показатель	Норма по ТУ	целевой показатель	Норма по ТУ	целевой показатель	Норма по ТУ	целевой показатель	Норма по ТУ
Степень помола по "канадскому стандарту", мл	400	400 +60/-40	400	400±40	400	400±40	400	400±50
Яркость по ISO, %	70	не менее 68	80	80±2	85	не менее 83	70	не менее 68
Непрозрачность, %	не изм.		81	не менее 78	79	не менее 76	не изм.	
Удельный объем, см ³ /г	2,7	не менее 2,3	2,6	не менее 2,2	2,4	не менее 2,2	2,9	не менее 2,5
Индекс прочности при растяжении, Н·м/г	16	не менее 12	20	не менее 17	24	не менее 19	29	не менее 25
Индекс сопротивления раздиранию, мН·м ² /г	2,3	не менее 2,0	2,8	не менее 2,5	3,2	не менее 3,0	8	не менее 6,5
Содержание загрязнений и костры на сортировочной плите с шириной щели 0,150мм, %	0,03	не более 0,100	0,03	не более 0,100	0,03	не более 0,100	0,25	не более 0,400
Влажность, %	15	не более 16	15	не более 16	15	не более 16	16	не более 17
Порода древесины	осина						ель	