

X-LIN

№	Наименование показателя	Нормативные значения		Метод испытания	Допустимые отклонения
		160	180		
1	Масса картона площадью 1 м ² , г	160	180	ДСТУ 2297 ISO 536	±3%
2	Толщина, мкм	180	200	ДСТУ EN 20534	±5%
3	Усилие сжатия на коротком расстоянии, SCT, кН/м	2,0	2,3	ТУ У 21.2-05509659-026 ISO 9895	-10%
4	Белизна верхнего слоя, (D 65/2) %		80	ДСТУ 2570 ISO 2470-2	-3
5	Абсолютное сопротивление продавливанию, кПа	280	330	ДСТУ ISO 2759	-20%
6	Поверхностная впитываемость воды (Кобб ₆₀), нижней стороны картона г/м ² , не более		100	ДСТУ 3549 ISO 535	

Условия проведения испытаний: (23±1) °С, (50±2)%.

Дата спецификации: 01.09.2019.

Цифры, указанные выше, могут быть изменены по техническим причинам.

Картон соответствует гигиеническим требованиям Законодательства Украины.

Упаковка

Роль	ширина:	max 2500 мм	min 500 мм
	диаметр:	max 1400 мм	min 950 мм
	типы упаковки:	бумага, рулон на поддоне с ошиновкой	
	гильза:	150 мм	

