

TLW

№	Наименование показателя	TLW			Метод испытания	Допустимые отклонения
		130	150	200		
1	Абсолютное сопротивление продавливанию, кПа, не менее	325	375	500	ISO 2759	-20%
2	Поверхностная впитываемость воды при одностороннем смачивании (Кобб ₆₀), г/м ² : - нижний слой, не менее - верхний слой		70 20-45		ДСТУ EN ISO 535	-
3	Усилие сжатия на коротком расстоянии в поперечном направлении (SCT), кН/м, не менее	1.9	2.2	2.9	ISO 9895	-10%
4	Белизна верхнего слоя, %		60		ДСТУ ISO 2470	±2%
5	Влажность, %		7,0-1,0		ДСТУ EN ISO 287	-

Условия испытания: (23±1)°С, (50±2)%
Дата спецификации: 22.12.2020.
Цифры, указанные выше, могут быть изменены по техническим причинам.

Упаковка

Роль	ширина:	max 2500 мм	min 500 мм
	диаметр:	max 1400 мм	min 950 мм
	типы упаковки:	бумага	
	гильза:	150 мм	