

Các chỉ tiêu Properties	Tiêu chuẩn Standard		Đơn vị Unit	ART 9D	ART 11D	ART 12D	ART 14D	ART 15D	ART 22D	ART 24D	ART 25D	ART 28D
	TCVN 8485	ASTM D 4595		9.5	11.5	12	14	15	22	24	25	28
Cường độ chịu kéo Tensile Strength	TCVN 8485	ASTM D 4595	kN/m	9.5	11.5	12	14	15	22	24	25	28
Độ giãn dài khi đứt Elongation At Break	TCVN 8485	ASTM D 4595	%	40/65	40/65	40/65	40/75	40/75	50/80	50/80	50/80	50/80
Cường độ kéo giật Grab Tensile Strength	TCVN 8871-1	ASTM D 4632	N	560	700	750	825	920	1300	1500	1600	1800
Sức kháng thủng CBR CBR Puncture Resistance	TCVN 8871-3	ASTM D 6241	N	1500	1800	1900	2100	2400	3300	4000	4200	4500
Hệ số thấm Permeability	TCVN 8487	ASTM D 4491	m/s	30×10^{-4}	30×10^{-4}	30×10^{-4}	30×10^{-4}	30×10^{-4}	30×10^{-4}	30×10^{-4}	30×10^{-4}	30×10^{-4}
Kích thước lỗ O95 Opening size O ₉₅	TCVN 8871-6	ASTM D 4751	micron	180	150	125	125	110	85	75	75	60
Trọng lượng đơn vị Mass per Unit Area	TCVN 8821	ASTM D 5261	g/m ² (+/-5%)	135	155	175	185	200	285	325	360	400
Độ dày Thickness	TCVN 8220	ASTM D 5199	mm	1.2	1.5	1.6	1.7	1.9	2.5	2.9	3	3.2