

THÔNG SỐ KỸ THUẬT MÀNG HDPE HSE (ART)**Công ty Đông Nam Phú****Hotline: 0982 985059**

CHỈ TIÊU	TIÊU CHUẨN	ĐƠN VỊ	MÀNG CHỐNG THẤM HDPE HSE						
			0.3mm	0.4mm	0.5mm	0.75mm	1.0mm	1.5mm	2.0mm
Độ dày trung bình Độ dày tối thiểu	ASTM D 5199	mm	0.3 0.27	0.4 0.36	0.5 0.45	0.75 0.68	1.0 0.9	1.5 1.35	2.0 1.8
Lực kéo đứt tối thiểu Độ giãn dài tối thiểu khi đứt	ASTM D 6693	kN/m %	8 750	11 750	14 750	22 700	30 700	46 700	61 700
Lực chịu biến dạng tối thiểu Độ giãn dài biến dạng tối thiểu	ASTM D 6693	kN/m %	4 14	5 14	7 14	11 13	15 13	25 13	34 13
Lực kháng xé	ASTM D 1004	N	32	40	55	97	145	210	275
Lực kháng xuyên thủng	ASTM D 4883	N	130	150	210	290	430	610	780
Hàm lượng carbon đen	ASTM D 1603	%	2-3						
Thời gian bị oxy hóa	ASTM D 3895	min	>100						
Độ bền với tia UV OIT ở áp suất cao	ASTM D 7238	%	50						
Tỷ trọng	ASTM D 792	g/cm ³	0.94						
Khổ rộng		m	8	8	8	8	8	8	7