

**SPECIFICATIONS OF NON-WOVEN GEOTEXTILES VDS**
**Thông số vải địa kỹ thuật không dệt VDS**

PROPERTIES (Các chỉ tiêu)	Test Standards (Tiêu chuẩn kiểm tra)	Unit	VDS 7	VDS 9	VDS 12	VDS 15	VDS 17	VDS 20	VDS 22	VDS 25	VDS 28
<b>Tensile strength</b> Cường độ chịu kéo	ASTM D 4595	kN/m	7.0	9.0	12.0	15.0	17.0	20.0	22.0	25.0	28.0
<b>Elongation at break</b> Độ giãn dài khi đứt	ASTM D 4595	%	65	65	65	65	70	70	70	70	70
<b>Grab tensile strength</b> Cường độ chịu kéo giật	ASTM D 4595	N	400	500	800	900	1000	1200	1300	1500	1800
<b>Trapezoidal tear strength</b> Sức kháng xé hình thang	ASTM D 4533	N	180	230	300	350	400	450	500	770	800
<b>CBR puncture resistance</b> Sức kháng thủng CBR	DIN 54307	N	1200	1500	1900	2400	2700	2900	3300	4000	4250
<b>Permeability vertical (h=100mm)</b> Lưu lượng thấm ở cột nước 100mm	BS 3/6906	l/m <sup>2</sup> /s	210	170	140	120	90	80	75	60	50
<b>Opening size O<sub>95</sub></b> Kích thước lỗ O <sub>95</sub>	EN ISO 12956	µm	130	120	110	90	80	75	75	70	60
<b>Mass per unit area</b> Trọng lượng đơn vị	ASTM D 5261	g/m <sup>2</sup>	110	125	150	190	230	270	300	320	370
<b>Thickness (2Kpa)</b> Độ dày (2Kpa)	ASTM D 5199	mm	1.0	1.0	1.2	1.4	1.5	1.7	1.8	2.0	2.0
<b>Roll size</b> Kích thước cuộn		m	4 x 250	4 x 250	4 x 225	4 x 175	4 x 175	4 x 125	4 x 125	4 x 100	4 x 100

\* Hình sản phẩm  
Product photo



Note: In order to serve customer better, the development and improvement of product quality is a continuous programme of VADISA Import Export Co., Ltd, and hence the right to modify any specification without prior notice is reserved with the company.

Lưu ý: Để phục vụ khách hàng ngày càng tốt hơn, việc phát triển và cải tiến chất lượng sản phẩm là một chương trình duy trì liên tục của Công ty TNHH XNK VADISA, do đó Công ty có quyền điều chỉnh bất kỳ thông số mà không cần báo trước.