

主要技术参数（EP300）

项 目		单 位	招标人标准	投标人标准
			EP300（1400mm）	EP300（1400mm）
单层胶帆布纵向拉伸强度		N/mm, \geq	300	
带全厚度纵向拉断伸长率		%, \geq	10	
带全厚度纵向参考力伸长率		%, \leq	1.0	
胶与布 粘 合 强 度	覆盖胶厚度>1.5mm	N/mm, \geq	5.5	
	覆盖胶厚度 0.8-1.5mm		5.1	
布层间粘合强度		N/mm, \geq	6.5	
磨耗量		\leq mm ³	120	
覆盖胶拉伸强度		MPa, \geq	20	
覆盖胶拉断伸长率		%, \geq	460	
成槽性 45° 槽角时挠度与带宽的 比值不小于 0.18		\geq	0.2	
防撕裂钢网		BN	125	
阻 燃 性 能	导静电	带的表面电阻平均值		$\leq 3 \times 10^8 \Omega / 2 \times 10^8 \Omega$
	酒精喷灯燃烧	六个有覆盖层试样的火焰持续时间合计不得大于 45s, 任何单个值不得大于 15s, 并且任何一个试样上应不重新出现		K2
注：以上指标参照执行标准：GB/T10822-2003-D-K2 EP300 B1400 5*(4+3)				