

FSP-505 HS

(铝箔 / 玻璃纤维 / PE)

表面覆材结构	内容说明	数值 (英制)	数值 (公制)
表面材	铝箔	0.00071 inch	18.0 micron
加强网线	方格	5.0/inch (纵向) 5.0/inch (横向)	20/100 mm (纵向) 20/100 mm (横向)
聚乙烯	热熔胶	15 lbs/3000 ft ²	25 g/m ²

物理特性	测试方式	数值 (英制)	数值 (公制)
重量	天平	19 lbs/1000 ft ²	92 g/m ²
水汽渗透 (WVTR)	ASTM E96程序A	0.02 Perm	1.15 ng/N.s
抗破强度	ASTM D774	48 psi	3.4 kg/cm ²
拉伸强度	ASTM C1136	31 lbs/inch (纵向) 21 lbs/inch (横向)	5.5 kN/m (纵向) 3.6 kN/m (横向)
厚度	测微器	0.0059 inch	150 micron
发射率	ASTM E-408	0.03	0.03

➤以上物理特性数据系根据统计方式获取之平均值，重量/厚度 +/- 10%

备注:

1. 用户使用水性胶贴合时，请确保贴合后包装前胶水完全干固。
2. 产品在存放时应保持原有包装，储存于室内常温条件下，远离热源，避免潮湿，避免阳光直射及雨淋。
3. 产品卷宜存放在托盘上，避免直接存放地面或潮湿的地方。
4. 本产品不适用于长期的高湿度环境，建议用户在使用前自行测试判断，以确保产品是否符合其特定的用途和环境条件。