

PORON® AquaPro® 4701-37TS9-19

产品功能——防水性能
自带胶型

特性	测试方法	数值
物理性质		
密度, kg/m ³ (lb./ft ³) 公差, %	ASTM D 3574-95, 测试 A	304 (19) ± 15
厚度, 泡棉+PET+粘合剂, mm (in) 公差, %	数字测试器 (小野测器)	0.30 - 0.50 (0.012 - 0.020) ± 20
标准色 (色码)		黑色 (04)
有效期, 月计	自生产之日起	12
剥离粘着力, gf/in	ASTM D 1000 180° 剥离	≥800
压缩反弹应力, kPa (psi)	ASTM D3574 修订版: PTP-0033, 在25%压缩量下	41.3 - 110.2 (6 - 16)

3. 产品结构

结构:

名称



①	聚氨酯泡棉
②	透明PET
③	粘合剂
④	离型膜

注:

- 所有公制换算均为近似值。
- 可获取其它技术信息。
- 典型值不可作为技术规范范围值。