

MF6009 结构胶膜

产品特点

- 复合型结构胶膜；
- 固化后有 1-2mm 爬升；
- 优良的施工特性；
- 快速固化；
- 高强度；
- 热熔成膜无溶剂。

用途

MF6009 是主要用于车门、地板、壁板的蜂窝粘接，适用于铝合金、钢等金属材质的粘接。MF6009 两面都带有压敏胶，在常温可直接粘贴，操作简单方便，可快速固化，强度高，韧性好，兼容板-板，板-芯粘接。

典型技术指标

序号	检测项目	技术要求	参考标准	
1	化学基础	环氧树脂和丁腈橡胶复合型结构胶膜	/	
2	颜色	蓝色	/	
3	固化机理	中高温固化	/	
4	厚度	≥0.3mm(或根据客户要求)	GB/T6672	
5	密度(未固化)	约 1.07g/cm ³	GB/T4472	
6	水蒸气透过率	1.7~2.1 g/m ² .day	GB/T1037	
7	体积电阻率	约 10 ¹¹ Ω·m	EN12068	
8	剪切强度	铝合金基材	约 22MPa	GB/T7124
		不锈钢基材	约 36MPa	
9	蜂窝滚筒剥离	约 80 N·mm/mm	GJB 130.7	
10	平面拉伸	约 6MPa	GJB 130.4	
11	耐化学介质(10%盐酸溶液)	无变化	SY/T0315	
12	耐化学介质(10%氢氧化钠溶液)	无变化	SY/T0315	
13	耐化学介质(3%氯化钠溶液)	无变化	SY/T0315	