

MF910 中空玻璃用丁基热熔密封胶

产品说明

MF910 是单组份、无溶剂、不出雾、不硫化、具有永久塑性的中空玻璃用第一道密封胶，具有以下性能。

- 具有极低的水气透过率，多用于多腔中空玻璃的第一道密封。
- 优异的粘合性，与玻璃、铝合金、镀锌钢、不锈钢等粘接良好。
- 优异的耐老化性能，在较宽温度范围内保持良好的塑性和密封性，表面不开裂、不变硬。

技术指标

序号	项目	技术指标	检测结果	参考标准
1	基体	/	合成橡胶 (PIB)	/
2	外观	均质胶泥状	均质胶泥状	JC/T 914
3	密度, g/cm ³	1.25±0.05	1.25	GB/T 1033.1
4	水蒸气透过率, g/m ² ·d	≤0.8	0.43	EN 1279-4
5	氩气渗透率, g/m ² ·h	/	1.4×10 ⁻³	EN 1279-4
6	剪切强度, MPa	≥0.15	0.21	JC/T 914
7	针入度, 1/10mm	25℃	35~50	
		100℃	230~330	290
8	工作温度范围, °C	-30 ~ 80	/	/