

XJ-EM7030

产品概述

XJ-EM7030 是以多种聚烯烃共聚物为基体树脂，引入高活性的官能团（MAH）制备而成的热熔胶专用功能料。该产品具有气味小、极性高、流动性及相容性好等特点。可单独作为热熔胶使用，也可作为热熔胶的增粘剂使用，有效提升热熔胶的粘接性能，改善对金属、环氧、塑料、皮革等材料的粘接。

性能参数

外观	/	半透明颗粒	目测
软化点 (环球法)	°C	120	GB/T 15332-1994
熔融指数 (190°C/2.16kg)	g/10min	55	GB/T 3682-2000
拉伸强度	MPa	≥6	GB/T 1040.2-2006
断裂伸长率	%	≥500	GB/T 1040.2-2006
功能基团含量	%	0.8 ~ 1.5	滴定法

注意事项

推荐加工温度为 150 ~ 180°C；

请勿在高温条件下过长时间存留，以避免产品粘度变大，颜色变黄；

高温加工使用时或有微量刺激性气味，请保持良好通风。

包装贮存

25 千克/袋、纸塑复合袋内衬塑料膜包装；

请于室温条件下储存，保持干燥、通风，未用完的应封口以防受潮。

其它说明

以上资料根据实际检测结果整理，仅供参考。本公司可根据用户不同要求，提供各种类型改性功能料。