

EMA 可分散共聚物 法国阿科玛 AX8820 粘结性好 用于层压板 粘合剂

产品名称	EMA 可分散共聚物 法国阿科玛 AX8820 粘结性好 用于层压板 粘合剂
公司名称	深圳市绿点塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:EMA 塑胶原料 型号:AX8820 用途:用于层压板 粘合剂
公司地址	深圳市龙华区观湖街道樟溪社区下围工业区一路 6 号智谷 C1 栋 213A
联系电话	0755-21047619 18819106372

产品详情

EMA 可分散共聚物 法国阿科玛 AX8820，是一种高性能的粘合剂。作为 EMA 塑胶原料的一种，它是由乙烯基丙酮酸酯和甲基丙烯酸甲酯两者间的共聚而成。AX8820 的特点是具有优异的粘结性能和良好的耐化学性。在层压板的生产中，可以用 AX8820 作为粘合剂，将两个或多个不同的材料粘合在一起，同时降低生产成本和提高层板的质量和稳定性。

作为法国阿科玛公司生产的 EMA 塑胶原料，AX8820 具有以下特性：1. 粘结性好：AX8820 具有很好的粘结性能，能够有效地将多种材料粘接在一起，例如铝板、PVC、聚酰亚胺膜等，粘接牢固、稳定，不易脱落或开裂。2. 耐化学性强：AX8820 的聚合物结构具有很好的耐化学性，能够在一定的温度和湿度下承受各种化学介质如溶剂、酸、碱的侵蚀，不容易发生变形或发黄。3. 热稳定性高：AX8820 具有高温稳定性和耐热性，即使在高温下使用也能保持材料的完整性和稳定性。4. 良好的加工性：AX8820 可以很容易地进行热压成型、注塑成型等生产过程，在成型过程中不会发生粘连、变形等问题，加工性能稳定可靠。

总之，AX8820 是一种具有优异性能的粘合剂，适用于多种材料的粘接。在层压板、包装材料、电子产品、汽车零部件等领域都有很好的应用前景。作为 EMA 塑胶原料的一种，AX8820 得到了广泛的市场认可和用户信赖，是一种值得推荐的优质产品。