

PBAT膜复合PLA膜贴合环保热熔胶

产品名称	PBAT膜复合PLA膜贴合环保热熔胶
公司名称	上海弘翀新材料科技有限公司
价格	98.00/件
规格参数	品牌:HC 型号:3212 产地:广东
公司地址	上海市奉贤区望园南路2288弄1号412室（注册地址）
联系电话	18516395699 18516395699

产品详情

PBAT膜复合PLA膜贴合环保热熔胶

环保科降解膜类热熔胶 环保可降解材料 PLA膜贴合热熔胶 PBAT膜贴合热熔胶

PP和PE与PET低表面能基材复合热熔胶

PBAT膜复合PP塑料热熔胶

PBAT属于热塑性生物降解塑料，是己二酸丁二醇酯和对苯二甲酸丁二醇酯的共聚物，兼具PBA和PBT的特性，既有较好的延展性和断裂伸长率，也有较好的耐热性和冲击性能

pp一般指聚丙烯。聚丙烯，是丙烯通过加聚反应而成的聚合物 表面能比较低

PEPE材料一般指聚乙烯。聚乙烯（polyethylene，简称PE）是乙烯经聚合制得的一种热塑性树脂

PET涤纶树脂，且是呈乳白或浅黄色的结晶性聚合物

我们针对难粘材料开发了 低表面贴合热熔胶 热熔压敏胶

各类PP膜 PET膜 复合胶水 剥离强度大 基材亲和力好

PET粘接热熔胶 PE粘接热熔胶 PP粘接热熔胶 PO粘接热熔胶

PET膜粘接复合胶水 PE膜粘接复合胶水 PP膜粘接复合胶水

BOPP胶水 OPP膜胶水

使用说明:

1, 推荐上胶方式: 喷涂或滚涂。

2, 推荐使用温度: 160 -170

如果说热熔胶能同时耐高低温的, 其实就是在高低中找一个平衡点, 而制造这样平衡点的热熔胶产品从效果上可以划分为三类: A类是在耐高温性能和耐低温性能虽然不是非常优异, 但在一定范围内能满足高低温的需要; B类是热熔胶自身的耐低温性能很好, 可以在极低温的环境中使用; C类是热熔胶自身的耐高温性能很好

耐高低温热熔胶压敏胶四季通用热熔胶 高低温均衡热熔胶高持粘热熔胶
高低温均衡热熔胶高持粘热熔胶

夏天高温持粘好热熔胶 冬天低温粘性好热熔压敏胶 针对各类塑料 PE PP TPU PE PVC EPTF
PVDF等塑料 都有很好的粘接性, 高低温均衡热熔胶高持粘热熔胶

耐高温, 高粘性, 高内聚, 适合各种耐高温高粘应用 耐高温热熔压敏胶 耐高温压敏胶
高温热熔胶 高温热熔压敏胶