

湛江PLA可降解片材设备 帝达

产品名称	湛江PLA可降解片材设备 帝达
公司名称	张家港市帝达机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省张家港市杨锦公路462号
联系电话	18112699808

产品详情

EVA发泡生产线

用途: EVA、PE高倍率发泡，发泡倍率30~45倍。如：运动防护材料、电子产品包装材料等

特点：

- 1、率：采用特殊结构的加热板，热传递面积大，加热快，冷却快，与同类产品相比20%。
- 2、省耗材：型腔钢板经过特殊处理，节约脱模剂。
- 3、能耗低：比传统设备能耗低15%。选配本设备可根据用户需要设计PLC全自动控制，按生产工艺要求输入水、汽工作时间，自动完成一个工作周期。

X P E 发泡生产线，X P E 发泡设备，X P E 发泡机器，I X P E 发泡生产线，

X P E 发泡制品应用场所：

汽车内饰件行业:现在XPE、IXPE作为一种新型材已被国内各大汽车制造商所接受，如东风各系列的货车、富康、风神蓝、东风毕加索、马自达、丰田、广州本田、长安福特、东南汽车、长春一汽、宝龙、北京现代、北汽福田、奇瑞、金龙客车、上汽等。

在汽车内的使用及几种加工方法：

汽车内装门护板材：

汽车内装门护板材，以前使用的是PP发泡塑料板。其耐老化性能超群和减震隔热，但是由于环保等性

能不足，已被IXPE/XPE取代。

一般汽车内装门护板使用材料为IXPE/XPE和无纺布PU通过不干胶粘合，然后裁切，加热，使其达到软化点，然后放到模合里压缩成型。

XPE产品概述

聚乙烯交联发泡材料（XPE）是一种用途广泛、安全环保、国际公认的新型保温隔热材料，现已在中国、欧美和中东市场广泛应用。该材料有以下特点：

1. 环保性：由于该材料中所含主要气体为氮气，PLA可降解片材设备价格，对人体无害、对大气无污染，是世界上公认的环保材料。
2. 绝热性：该材料内部组织为闭孔结构，导热系数为0.03-0.04KCAL/M.H.。
3. 防潮性：XPE泡沫既是隔热层又是防潮层，不吸水。即使表面局部损伤，也不影响整体的隔热防潮作用。
4. 稳定性：聚乙烯交联发泡材料的物理化学性能特别稳定，抗腐蚀、耐低温、抗老化性能优良，长期使用各项物化性能变化甚微。

湛江PLA可降解片材设备价格-帝达由张家港市帝达机械有限公司提供。张家港市帝达机械有限公司位于江苏省张家港市杨锦公路462号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前帝达机械在压延机中享有良好的声誉。帝达机械取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。帝达机械全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。