

挤出级法国阿科玛EVA 33-45PV 可交联柔韧性太阳能电池板用料

产品名称	挤出级法国阿科玛EVA 33-45PV 可交联柔韧性太阳能电池板用料
公司名称	惠州市金园商贸有限公司
价格	37.31/千克
规格参数	
公司地址	惠州市惠阳区淡水东华大坑水库星河丹堤G区6~8号铺位
联系电话	18925894578 18925894578

产品详情

近年来，随着可再生能源的迅速发展，太阳能电池板市场持续升温。太阳能电池板是太阳能发电系统中*重要的组成部分之一，其质量和性能对发电效率至关重要。在太阳能电池板的制作过程中，使用优质的材料能够提高电池板的可靠性和稳定性，从而增加其使用寿命。

法国阿科玛介绍

法国阿科玛是一家全球**的工程塑料生产商，世界各地的太阳能电池板制造商对其产品赞誉有加。阿科玛的EVA（乙烯醋酸乙烯共聚物）被广泛应用于太阳能电池板的制作中，其出色的性能使其成为行业内*材料。

EVA33-45PV的特性

EVA33-45PV是阿科玛推出的一款挤出级可交联柔韧性太阳能电池板用料。其主要特性如下：

柔韧性强：EVA33-45PV具有优异的柔韧性，适应了电池板制造过程中的各种需求，使得电池板更加抗震抗压，具有更好的可靠性。

耐候性强：该材料具有出色的耐候性能，能够承受严酷的户外气候条件，保证电池板长期的稳定工作。

优异的电气绝缘性：EVA33-45PV具有良好的电气绝缘性能，能够有效地避免电池板内部发生短路等问题，提高发电效率。

高透明度：其高透明度确保光线能够充分进入太阳能电池板内部，提高光电转换效率。 **粘结性强：**EV A33-45PV具有良好的粘结性能，能够牢固地粘合太阳能电池片和玻璃基板，避免因温度变化等原因引起的粘结失效。 **价格优势**

惠州市金园商贸有限公司作为法国阿科玛的合作伙伴，我们可以为您提供EVA33-45PV以及其他法国阿科玛的产品。我们的价格为37.31元/千克，相比其他品牌的同类产品具有明显的优势。

常见问题解答 Q: EVA33-45PV的可交联性是什么意思？

A: 可交联性指材料在一定条件下能够发生化学交联反应，提高材料的热稳定性和机械强度，进一步提高太阳能电池板的可靠性。

Q: 为什么太阳能电池板需要使用EVA材料？

A: EVA材料具有良好的电气绝缘性能和粘结性能，能够保护太阳能电池片，同时具有透明度高的特点，保证光线的充分利用。

Q: EVA33-45PV适用于哪些类型的太阳能电池板？

A: EVA33-45PV适用于多种类型的太阳能电池板，包括单晶硅、多晶硅和非晶硅等。

总之，法国阿科玛的EVA33-45PV是一款优质可交联柔韧性太阳能电池板用料，其出色的性能和合理的价格使其成为众多太阳能电池板制造商的**。如果您对EVA33-45PV或其他相关产品感兴趣，欢迎咨询惠州市金园商贸有限公司，我们将竭诚为您服务。