

.EVA 台湾台塑 7350M VA含量18 熔指2.5 发泡级

产品名称	.EVA 台湾台塑 7350M VA含量18 熔指2.5 发泡级
公司名称	深圳市广丰全塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:台湾台塑 型号:7350M 特性:发泡级
公司地址	深圳市龙岗区横岗街道红棉社区红棉1路18号103号
联系电话	0755-13612679025 13612679025

产品详情

【供应7350MEVA台湾台塑 A含量18熔指2.5树脂】

供应 EVA 台湾台塑 7350M VA含量18熔指2.5发泡级

7350M用于发泡鞋材，交联发泡板，吸震材料抗化学性佳、弹性佳、高可挠性

EVA(乙烯-醋酸乙烯共聚物#)/7350M/台湾塑胶

7350M/用途:发泡

7350M/特性备注:特性:抗化学性佳、弹性佳、高可挠性。

7350M/重要参数:熔体流动速率:2.5 g/10min密度:0.938 g/cm³拉伸强度:4 MPa断裂伸长率:78

%弯曲模量:14 MPa硬度:38维卡软化点:60 脆化温度:-70 填充物含量:18 %

7350M/生产厂商:台湾塑胶工业股份有限公司

EVA(乙烯-醋酸乙烯共聚物#)/7350M/台湾化纤

用途:其它

特性备注:高弹性、共聚物、可交联、良好的柔韧性、耐化学性良好

重要参数:熔体流动速率:2.5 g/10min密度:0.938 g/cm³拉伸强度:14.7 MPa断裂伸长率:800

%弯曲模量:14.7 MPa硬度:38维卡软化点:60 脆化温度:-70

生产厂商:台湾化学纤维股份有限公司

购买注意事项:

公司货源充足，品种齐全，价格合理,,原厂原包,当天订货当天发货。我公司可以提供原料认证报告;UL认证、FDA认证、材质证明、ISO，ASTM物性资料、ROHS(SGS)报告、物

质安全资料表(MSDS)物性、报价、UL报告、RoSH标准、SGS检测报告等).....

支持物流，快递和货运;支持现金，银行转账（广东省内可快递代收）.

货物送达后，请时间检查，发现物流过程中出现大量包装损坏及原料外漏的,请让物流人员出具证明并保存，并在24小时内与明泰塑胶刘小姐联系。

如发货后未能及时收到，请及时与我公司联系。

本公司长期供应EVA乙烯-乙酸乙烯酯共聚物 塑胶原料产品

公司名称；东莞市明泰塑胶原料有限公司

联系人；刘小姐

7350M用于发泡鞋材，交联发泡板，吸震材料 特性；抗化学性佳、弹性佳、高可挠性

供应 EVA台湾台塑 7360M VA含量21熔指3 注塑级，

7360M特性；发泡鞋材 交联发泡，吸尘材料。弹性优异高可挠性。

供应 EVA 台湾台塑7470M VA含量26熔指4 注塑级

7470M特性；发泡鞋材，交联发泡，吸尘材料。弹性优异，高可挠性

供应 EVA 日本三井 40W VA含量40熔指65 适合掺混树脂用，热熔胶粘合剂原料

供应 EVA 日本三井 150 VA含量33熔指30 适合掺混树脂用，热熔胶粘合剂原料

供应 EVA 日本三井 220 VA含量28熔指150 适合掺混树脂用，热熔胶粘合剂原料

供应 EVA 日本三井 210 VA含量28熔指400 热熔胶粘合剂原料

供应 EVA 日本三井 250 VA含量28熔指25 适合掺混树脂用，热熔胶粘合剂原料

供应 EVA 日本三井 260 VA含量28熔指6，适合掺混树脂用，热熔胶粘合剂原料

供应 EVA 美国杜邦 40W 酰胺添加剂 热稳定剂:BHT抗氧化剂

供应 EVA 美国杜邦 150 热稳定剂:BHT的抗氧化剂

供应 EVA 美国杜邦 150W 酰胺添加剂 热稳定剂:BHT的抗氧化剂

供应 EVA 美国杜邦 220W 酰胺添加剂 热稳定剂:BHT的抗氧化剂

供应 EVA 美国杜邦 210W 热熔级 热稳定剂:BHT的抗氧化剂

供应 EVA 美国杜邦 250 耐寒性较好 较好的韧性 良好的灵活性 , 弹性 共聚物。

供应 EVA 美国杜邦 260 耐寒性较好 共聚物 较好的韧性 美国FDA一级认证

供应 EVA台湾台聚UE629鞋材发泡,注塑发泡.

供应EVA 台湾台聚UE630压缩成型,平板挤压,吹压成型.

供应EVA 台湾台聚UE631鞋材发泡,挤压吹袋,含添加剂.

供应EVA 台湾台聚UE2606鞋材发泡,电线电缆,热熔胶.

供应EVA 台湾台聚UE659压缩成型,热熔胶.

供应EVA 台湾台聚UE508粉末压烫贴合(使用于不织布热熔胶)

供应EVA 台湾台聚UE633射出成型,热熔胶.

供应EVA 台湾台聚UE612-04 热熔胶

供应EVA 台湾台聚UE634-04 热熔胶,电线电缆.

相关推荐