

无定型聚烯烃APAO VESTOPLAST 888高软化点、硬度低

产品名称	无定型聚烯烃APAO VESTOPLAST 888高软化点、硬度低
公司名称	苏州百锦润塑化有限公司
价格	1.00/件
规格参数	赢创 德固赛:1 888:1 德国:1
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城
联系电话	0512-86896609 13732660920

产品详情

VESTOPLAST

608：是一个具有高软化点较低的熔融粘度结合的物质。运用：造纸工业、包装业热熔胶的原材料。

VESTOPLAST 703：具备低熔融粘度和短对外开放时间的特征；运用：包装电子制造黏合剂或者在纤维涤纶丝毛毯固定不动热熔胶的原材料。

VESTOPLAST 704：具备高粘度、低软化点、强度低、对外开放时间80秒特性；运用：卫生行业的黏合剂的原材料；标识密封剂热熔胶的原材料。

VESTOPLAST 708：具备高粘度、低软化点、对外开放时间长特性；运用：环境卫生、造纸工业和包装工业热熔胶的原材料；纤维涤纶丝毛毯固定不动热熔胶的原材料。

VESTOPLAST 750：具备低粘度、低软化点、对外开放时间中等水平特性，较好的拉伸强度和断裂伸长率；运用：环境清洁木材加工行业黏合剂、热熔胶的原材料。

VESTOPLAST 792：具备低粘度、低软化点、对外开放时间久，比较好的拉伸强度和断裂伸长率的特征；运用：家装行业热熔胶的原材料。

VESTOPLAST 828：具备中黏度、高软化点、强度低，较好的耗热量下可靠性和较短的对外开放时间的特征；运用：防水材料、平屋面和桥梁的聚合物改性沥青商品原材料；木匠领域热熔胶商品的原材料；包装工业黏合剂热熔胶商品原材料；厚实汽车地毯镀层化学物质商品原材料。

VESTOPLAST 888：具备低粘度、高软化点，熔融粘度高、对外开放时间很短在负负载下具有较强耐热性的特征；运用：用以防水材料、平屋面和桥梁的聚合物改性沥青及木匠行业热熔胶原材料。

无定型异戊橡胶APAO VESTOPLAST 888高软化点、强度低无定型异戊橡胶APAO VESTOPLAST 888是德国赢创德固赛厂生产的一种性能卓越热溶胶，其主要成分是无定型异戊橡胶APAO。本产品具有较高的软化点和高硬度的特性，进而在热溶胶主要用途中具有显著的发展前景。作为一种性能卓越热溶胶，无定型异戊橡胶APAO VESTOPLAST 888主要有以下优点：1.

高软化点：具有很高的软化点（大约为143℃），在高温下表现优异，不容易外流或变形。2.

低强度：具备相对较低的强度，促使本产品更加容易流动性，且具有较强的粘接实际效果。3. 使用便捷：本产品选用热溶胶技术性，使用便捷，不用额外有机溶剂或添加物，能直接用于不同种类的原材料铆接。除此之外，因为本产品是通过法国赢创德固赛公司生产，产品品质获得了确保。因为法国在热溶胶技术性领域有着比较浓厚的积淀，因而本产品的发展前景也十分广泛。总而言之，无定型异戊橡胶APAO VESTOPLAST 888是一种性能卓越热溶胶，具有较高的软化点和高强度等优点，广泛应用于不同种类的原材料铆接行业。因为产品品质获得了确保，因而本产品在市场中也具有较强的核心竞争力。