

公司简介

上海铸赢密封制品有限公司目前主营两类工业产品。

第一大类为工业品类，包括各类密封垫片，软管及管道配件。在浙江慈溪设有密封垫片工厂，占地600m²。











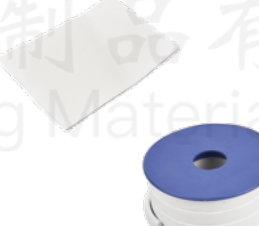

第二类为化工品类，包括化工原料，胶黏剂及功能母粒。在上海奉贤区和金山区分别设有工厂。

我们的经营理念是为客户提供优质的产品和专业的服务，提高客户的采购效率来提升企业的竞争力。

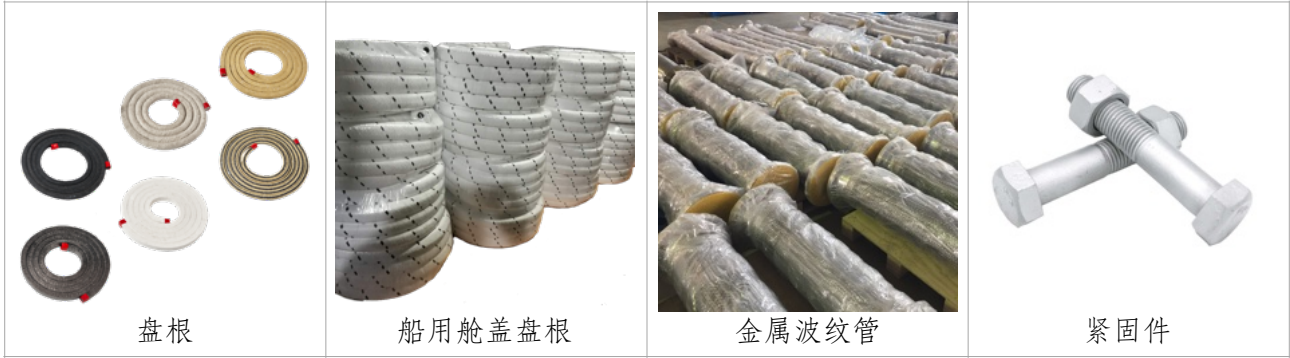
产品简介

工业品类

密封垫片-不仅提供产品，还提供密封的解决方案

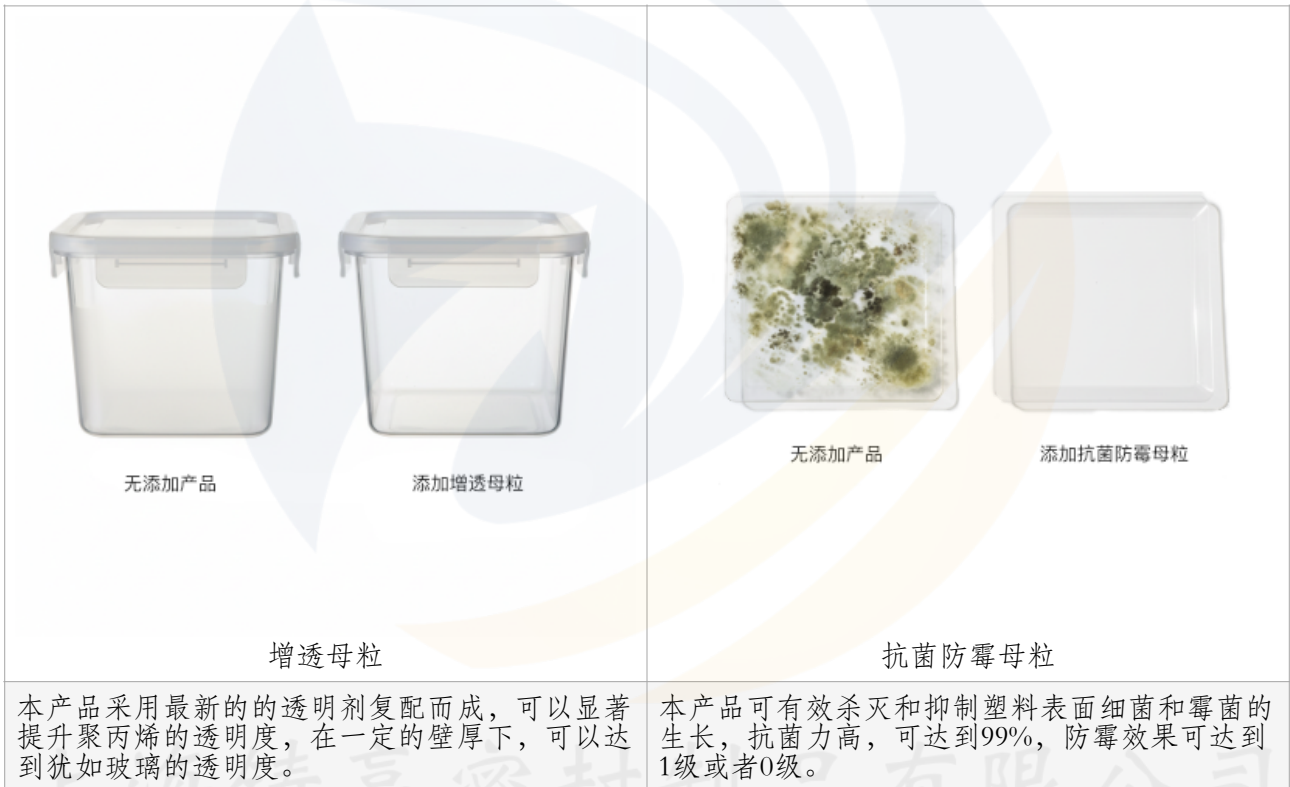
			
金属缠绕垫片	金属齿型垫片	金属环垫	金属包覆垫片
			
金属波纹垫片	石墨增强垫片	非石棉纤维垫片	橡胶（增强）垫片
			
石墨填料环	(改性) 四氟垫片	膨体四氟产品	绝缘组

软管及管道配件



化工品类

色母及功能母粒





爽滑开口母粒

本产品主要用于食品饮料的PP, PE瓶盖, 显著改善封盖和开盖扭力, 减少高歪盖, 提高生产效率, 同时具有优异的感官特性和稳定性, 改善传统添加剂的析出和气味问题。



抗老化母粒

本产品主要用于保护聚合物免受光和热的破坏, 延长制品的使用寿命。针对不同的材料的老化机理, 采用针对性的稳定剂, 以达到最优的抗老化效果。

紫外线照射后维他命B2的颜色变化



无添加产品



添加紫外线阻隔母粒

紫外线阻隔母粒

本产品可广泛用于PE, PP, PET等材质的包材容器, 阻隔能力可达到395nm, 保护营养成分和颜色, 有效延长产品的货架期。阻隔紫外线母粒亦可着色成各种需要的颜色。



抗静电母粒

本产品用于减少和消除塑料制品表面的静电积累, 从而达到防尘、避免静电放电, 保护电子元器件的功能, 根据应用, 我们可以提供迁移性和永久性抗静电母粒。



无添加产品



添加防雾母粒

防雾母粒

本产品系列可根据不同的防雾效果提供丰富的防雾解决方案，防雾剂迁移到聚合物表面后使水滴在制品表面形成连续均一的水膜。



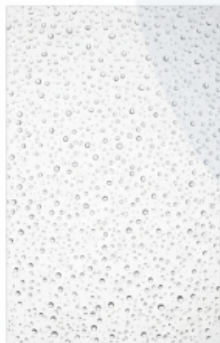
添加耐伽马射线母



无添加产品

耐伽马射线母

本产品主要用于灭菌防护领域，有助于提高聚合物在伽马射线辐照下的稳定性，减少聚合物降解和物理性能下降，防止产品黄变。



无添加产品



添加低吸附，低残留母粒

低吸附，低残留母粒

本产品通过特殊配方设计，可以显著改善塑料制品的表面疏水性能，降低液体在产品表面的残留，不影响产品的装配。



爽滑抗粘连母粒

本产品适用于PE,PP,PET,PS,TPU,TPE等树脂体系，尤其是吹膜、流延膜行业，提供内外润滑性能，降低摩擦系数，减少划伤，易于收卷。

胶黏剂-可以根据实际工况，调整配方，满足客户要求

BenyoCoat®BP系列	BenyoCoat®BPS系列
<p>BenyoCoat®BP系列是一种蓖麻油基的特殊多元醇。可以用于聚氨酯弹性体、胶粘剂和涂料。产品与传统多元醇相比，反应生成的聚合物有如下特性。</p> <p>特性：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 高强度 • 高断裂伸长率 • 高粘结强度 • 湿热老化性稳定 <p>应用：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 聚氨酯导热胶 • 结构胶 • 灌密封胶 • 导热胶 	<p>BenyoCoat®BPS系列是一种特殊的硅树脂改性聚醚。可以用于聚氨酯弹性体、胶粘剂、涂料和聚氨酯发泡。产品与传统多元醇相比，具有类似聚酯的机械强度，同时耐水性能由于聚酯和免去使用硅油的优点。</p> <p>特性：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 高疏水性 • 对低表面能基材有良好附着力 • 优异的耐湿热老化性能 • 优异的耐化学性 • 良好的耐酸碱性 <p>应用：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 发泡密封
BenyoCoat®BPD系列	BenyoCoat®BI系列
<p>BenyoCoat®BPS系列是一种特殊的硅树脂改性聚醚。可以用于聚氨酯弹性体、胶粘剂、涂料和聚氨酯发泡。产品与传统多元醇相比，具有类似聚酯的机械强度，同时耐水性能由于聚酯和免去使用硅油的优点。</p> <p>特性：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 高疏水性 • 对低表面能基材有良好附着力 • 优异的耐湿热老化性能 • 优异的耐化学性 • 良好的耐酸碱性 <p>应用：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 发泡密封 	<p>BenyoCoat®BI系列是一种根据BP系列改性的聚氨酯预聚体。可以用于聚氨酯弹性体，胶粘剂和涂料。产品与传统聚氨酯预聚体相比，反应生成的聚合物，具有高粘结强度，湿热老化性能稳定的优点。</p> <p>特性：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 良好的附着力 • 优异的耐湿气和耐老化性能
BenyoCoat®BPE系列	
<p>BenyoCoat®BPE系列是一种特殊的聚氨酯预聚体。可以用于环氧树脂，作为环氧增韧剂使用。其具有在不降低环氧树脂其他性能的前提下，软化环氧树脂提高其断裂伸长率，同时又不大幅降低硬度。</p> <p>特性：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 良好的附着强度 • 优异的耐湿气与耐老化性能 	