

相容增韧剂

产品说明

Fine-Blend® SBG-001是一款核壳结构的相容增韧剂，内核为丁苯橡胶相，外壳为甲基丙烯酸缩水甘油酯-苯乙烯-丙烯腈共聚物。

典型应用

Fine-Blend® SBG-001 是一款通用型的环氧类的相容增韧剂，它可为 PC, PC/ABS 合金提供优异的增韧解决方案，赋予材料优异的低温韧性，同时不牺牲材料的刚性以及加工性能。

Fine-Blend® SBG-001 还能提高材料的热稳定性以及抗水解性能。

更多详细信息和建议可根据用户的具体应用体系，咨询佳易容公司相关销售和技术人员。

典型性能

性能	数值	单位	测试方法
平均粒度	100-400	μ m	ASTM D1921
有效成份	>99.5	wt %	内部方法
含水量	<0.5	wt %	105°C, 10min

注：上述数据为测试典型值，不应被解释为规格。

加工信息

Fine-Blend® SBG-001作为常规助剂使用，能广泛适应不同配方的加工工艺要求。

储存，处置和安全

Fine-Blend® SBG-001 需要在干燥条件下储存并远离高温和紫外线等，不当的储存条件可能会导致材料降解并劣化产品的使用性能。

全面的“产品安全说明书”提供了使用过程中的安全操作方法和建议，请咨询佳易容聚合物（上海）有限公司销售人员或访问 www.fineblend.com.cn。