

相容剂

产品说明

Fine-Blend[®] HPC-3128是一种苯乙烯-丙烯酸酯类功能共聚物，外观为白色透明珠状小粒子。

典型应用

Fine-Blend[®] HPC-3128 是一种聚合物合金增容剂，流动性好。它可以为 PC/ABS，PC/PMMA 合金提供优异的相容化解决方案，不会影响光泽，并增强塑料合金的热稳定性。

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
密度	1.02-1.06	g/cm ³	ASTM D792
平均粒度	100-400	μm	ASTM D1921
熔体流动速率（190°C，2.16kg）	55±15	g/10min	ASTM D1238
环氧含量	1±0.2	Wt %	Fine-blend

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[®] HPC-3128作为常规助剂使用，能广泛适应不同配方的加工工艺要求。推荐添加量1%-4%。

储存，处置和安全

Fine-Blend[®] HPC-3128 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。